

COMUNE DI AZZANO SAN PAOLO
PROVINCIA DI BERGAMO



NUOVA AREA DI TIRO CON L'ARCO



Finser S.p.a.

Corso Giacomo Matteotti 10
20121 MILANO ITALY



COMMITTENTE

COMUNE DI AZZANO SAN PAOLO
Piazza IV Novembre,
24052 Azzano San Paolo (BG)

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

GEOM. ROSSANO CONSOLI
Piazza IV Novembre - 24052 Azzano San Paolo (BG)
Tel. +39 035 532215
settore.servizitecnici@comuneazzanosanpaolo.gov.it

PROGETTISTA

ARCH. EMILIO PREMARINI
Via Villa Mirabello, 6 - 20125 Milano
Tel. +39 02 69016919
studio@premarini.it - www.studiopremarini.it

CAPITOLATO SPECIALE D'APPALTO

Revisione	Data	Revisore	Note
00	settembre 2015		Emissione

PARTE PRIMA: DISPOSIZIONI AMMINISTRATIVE

TITOLO I – TERMINI DI ESECUZIONE E PENALI**Art. 1****DICHIARAZIONE IMPEGNATIVA DELL'APPALTATORE**

Fanno parte integrante e sostanziale del Contratto i seguenti documenti:

- il presente capitolato d'appalto;
- i seguenti elaborati grafici progettuali:
 - TAV. PE 01 – INQUADRAMENTO
 - TAV. PE 02 – PLANIMETRIA GENERALE
 - TAV. PE 03 – ZONA ATTREZZATA
- l'elenco dei prezzi unitari;
- il piano di sicurezza e di coordinamento redatto dal Coordinatore per la Sicurezza in Fase di Progettazione e il piano operativo di sicurezza redatto dall'Appaltatore e da tutti i suoi eventuali subappaltatori;
- il computo metrico estimativo delle opere relative alla sicurezza;
- il programma integrato dei lavori;
- il fascicolo con le caratteristiche dell'opera;
- l'offerta presentata dall'Appaltatore.

Non fanno invece parte del contratto e sono estranei ai rapporti negoziali:

- il computo metrico e il computo metrico estimativo;
- le quantità delle singole voci elementari rilevabili dagli atti progettuali, e da qualsiasi altro loro allegato.

Sono esclusi dal contratto tutti gli elaborati progettuali non espressamente indicati.

L'Appaltatore dichiara di accettare le condizioni contenute nel Contratto e di disporre dei mezzi tecnici e finanziari necessari per assolvere agli impegni che ne derivano.

L'Appaltatore dichiara inoltre di aver preso visione dell'area di lavoro e dei disegni di progetto e di essere perfettamente edotto di tutte le condizioni tecniche ed economiche necessarie per una corretta valutazione dell'Appalto.

L'Appaltatore non potrà quindi eccepire, durante l'esecuzione dei lavori, la mancata conoscenza di elementi non valutati, tranne che tali elementi si configurino come cause di forza maggiore contemplate dal codice civile (e non escluse da altre norme del presente capitolato) o si riferiscano a condizioni soggette a possibili modifiche espressamente previste nel contratto.

Salvo quanto previsto dal presente capitolato e dal contratto, l'esecuzione dell'opera in oggetto è disciplinata da tutte le disposizioni vigenti in materia.

Le parti si impegnano comunque all'osservanza:

- a) delle leggi, decreti, regolamenti e circolari emanati e vigenti alla data di esecuzione dei lavori;
- b) delle leggi, decreti, regolamenti e circolari emanati e vigenti nella Regione, Provincia e Comune in cui si esegue l'appalto;
- c) delle norme tecniche e decreti di applicazione;
- d) delle leggi e normative sulla sicurezza, tutela dei lavoratori, prevenzione infortuni ed incendi;

NUOVA AREA DI TIRO CON L'ARCO
CAPITOLATO SPECIALE D'APPALTO

- e) di tutta la normativa tecnica vigente e di quella citata dal presente capitolato (nonché delle norme CNR, CEI, UNI ed altre specifiche europee espressamente adottate);
- f) dell'elenco prezzi allegato al contratto;
- g) dei disegni di progetto allegati al contratto.

Resta tuttavia stabilito che la Direzione dei Lavori potrà fornire in qualsiasi momento, durante il corso dei lavori, disegni, specifiche e particolari conformi al progetto originale e relativi alle opere da svolgere, anche se non espressamente citati nel presente capitolato; tali elaborati potranno essere utilizzati soltanto per favorire una migliore comprensione di dettaglio di alcune parti specifiche dell'opera già definite nei disegni contrattuali.

In presenza degli impianti di cui al D.P.R. 380/2001 e s.m.i. una particolare attenzione dovrà essere riservata, dall'Appaltatore, al pieno rispetto delle condizioni previste dalla legge medesima, in ordine alla "sicurezza degli impianti" ed ai conseguenti adempimenti, se ed in quanto dovuti.

Egli dovrà quindi:

- affidare l'installazione, la trasformazione e la manutenzione degli impianti previsti da tale legge a soggetti a ciò abilitati ed in possesso dei requisiti tecnico-professionali previsti, accertati e riconosciuti ai sensi della legge medesima;
- pretendere il rispetto delle disposizioni per quanto concerne l'iter previsto per la progettazione degli impianti;
- garantire la corretta installazione degli impianti;
- pretendere la presentazione della dichiarazione di conformità o di collaudo degli impianti così come prescritto dal D.P.R. 380/2001 e s.m.i.

Art. 2
OGGETTO DELL'APPALTO

L'Appalto ha per oggetto i lavori, le somministrazioni e le forniture complementari occorrenti per la realizzazione delle opere indicate nella documentazione di progetto e nelle specifiche tecniche, nonché le prestazioni di mano d'opera, la fornitura di materiali e le opere murarie occorrenti per la realizzazione del nuovo campo di tiro con l'arco per disabili sito in via S. Tomaso in Azzano S. Paolo (BG).

Il contenuto dei documenti di progetto deve essere ritenuto esplicativo al fine di consentire all'Appaltatore di valutare l'oggetto dei lavori ed in nessun caso limitativo per quanto riguarda lo scopo del lavoro. Deve pertanto intendersi compreso nell'Appalto anche quanto non espressamente indicato ma comunque necessario per la realizzazione delle diverse opere.

Le opere saranno eseguite a perfetta regola d'arte, saranno finite in ogni parte e dovranno risultare atte allo scopo cui sono destinate, scopo del quale l'Appaltatore dichiara di essere a perfetta conoscenza.

Fanno parte dell'Appalto anche eventuali varianti, modifiche e aggiunte a quanto previsto nei documenti sopracitati che potranno essere richiesti all'Appaltatore in corso d'opera per mezzo di altri disegni complementari ed integrativi o per mezzo di istruzioni espresse sia dal Direttore dei Lavori che dal Committente ed anche le eventuali prestazioni di mano d'opera e mezzi per assistenza ad altre Imprese fornitrici di installazioni e prestazioni non compresi nel presente Appalto, ma facenti parte del medesimo complesso.

NUOVA AREA DI TIRO CON L'ARCO
CAPITOLATO SPECIALE D'APPALTO

L'Appaltatore prende atto che il Committente si riserva di scorporare dall'Appalto e fare eseguire ad altre Imprese, a suo insindacabile giudizio, parte delle opere oggetto dell'Appalto stesso, senza che per tale motivo l'Appaltatore possa avanzare riserve o chiedere risarcimenti o particolari compensi, salvo quanto disposto dall'articolo 3 del presente Capitolato.

Fanno inoltre parte dell'Appalto il coordinamento delle procedure esecutive e la fornitura degli apprestamenti e delle attrezzature atti a garantire, durante le fasi lavorative, la conformità a tutte le norme di prevenzione degli infortuni e di tutela della salute dei lavoratori, nel rispetto del D.lgs. 81/2008 e s.m.i.e dei documenti allegati.

Art. 3
FORMA E PRINCIPALI DIMENSIONI DELLE OPERE

L'ubicazione, la forma, il numero e le principali dimensioni delle opere oggetto dell'appalto risultano dai disegni e dalle specifiche tecniche allegati al contratto di cui formano parte integrante, salvo quanto verrà meglio precisato in sede esecutiva dalla Direzione dei Lavori.

In concreto l'appalto comprende le seguenti opere particolari:

- Preparazione del terreno per realizzazione campo di tiro;
- Fornitura e modellazione di terreno per terrapieno;
- Fornitura e posa di casetta prefabbricata in legno e relative opere di fondazione;
- Realizzazione impianto fognario;
- Fornitura e posa di recinzioni;
- Fornitura e posa di rete battifreccia;
- Formazione di segnaletica orizzontale per parcheggi;
- Fornitura e posa di pavimentazione spazi pubblici, linee di tiro e camminamenti.
- Fornitura e posa di griglie di scolo;
- Fornitura e posa di terminali in ghisa per pluviali;
- Assistenze murarie.

Il committente si riserva comunque l'insindacabile facoltà di introdurre nelle opere stesse, sia all'atto della consegna dei lavori sia in sede di esecuzione, quelle varianti che riterrà opportune nell'interesse della buona riuscita e dell'economia dei lavori, senza che l'Appaltatore possa da ciò trarre motivi per avanzare pretese di compensi e indennizzi di qualsiasi natura e specie non stabiliti nel presente Capitolato e sempreché l'importo complessivo dei lavori resti nei limiti dell'articolo corrispondente del Capitolato Generale d'Appalto.

Art. 4**FUNZIONI, COMPITI E RESPONSABILITÀ DEL COMMITTENTE**

Il Committente è il soggetto per conto del quale viene realizzata l'intera opera, titolare del potere decisionale e di spesa relativo alla gestione dell'appalto .

Al Committente, fatte salve le attività delegate attraverso la nomina di un Responsabile dei Lavori, incaricato ai sensi del D.lgs. 81/2008 e s.m.i., compete, con le conseguenti responsabilità:

- provvedere a predisporre il progetto esecutivo delle opere date in appalto;
- provvedere alla stesura dei capitolati tecnici ed in genere degli allegati al Contratto di Appalto, nonché alle spese di registrazione del Contratto stesso;
- svolgere le pratiche di carattere tecnico-amministrativo e sostenere le relative spese per l'ottenimento, da parte delle competenti Autorità, dei permessi, concessioni, autorizzazioni, licenze, ecc., necessari per la costruzione ed il successivo esercizio delle opere realizzate;
- nominare i Progettisti;
- nominare il Direttore dei Lavori ed eventuali Assistenti coadiutori;
- nominare il Collaudatore delle opere quando previsto;
- nominare il Responsabile dei Lavori (nel caso in cui intenda avvalersi di tale figura);
- nominare il Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione ed il Coordinatore per la sicurezza in fase di esecuzione dei lavori nei casi previsti dal D.lgs. 81/2008 e s.m.i., verificando i requisiti minimi richiesti;
- verificare le competenze professionali dei Progettisti, del Direttore dei Lavori ed eventuali coadiutori, dei Collaudatori e dei Coordinatori in fase di Progettazione ed Esecuzione;
- svolgere le pratiche di carattere tecnico-amministrativo, concernenti la verifica delle competenze professionali del Responsabile dei Lavori ed eventuali coadiutori, del Coordinatore per la progettazione e del Coordinatore per l'esecuzione dei lavori;
- provvedere a comunicare all'Impresa appaltatrice i nominativi dei Coordinatori in materia di sicurezza e salute per la progettazione e per l'esecuzione dei lavori;
- sostituire, nei casi in cui lo ritenga necessario, i Coordinatori per la progettazione e per l'esecuzione dei lavori;
- verificare l'idoneità tecnico-professionale delle imprese esecutrici e dei lavoratori autonomi in relazione ai lavori da affidare, anche attraverso l'iscrizione alla camera di commercio, industria e artigianato, oltre a una dichiarazione dell'organico medio annuo, distinto per qualifica, corredata dagli estremi delle denunce dei lavoratori effettuate all'INPS, all'INAIL e alle Casse edili;
- chiedere all'Appaltatore una dichiarazione contenente l'indicazione dei contratti collettivi applicati ai lavoratori dipendenti e il rispetto degli obblighi assicurativi e previdenziali di legge;
- chiedere all'Appaltatore un certificato di regolarità contributiva rilasciato dall'INPS, dall'INAIL o dalle casse edili le quali stipulano una apposita convenzione con i predetti istituti al fine del rilascio di un documento unico di regolarità contributiva;
- chiedere all'Appaltatore di attestare parimenti l'idoneità professionale delle imprese a cui intende affidare dei lavori in subappalto;

- trasmettere all'organo di vigilanza territorialmente competente la notifica preliminare di cui al D.lgs. 81/2008 e s.m.i.;
- nel caso in cui siano presenti contemporaneamente nel cantiere più imprese o lavoratori autonomi, verificare che il personale occupato in cantiere sia munito di apposita tessera di riconoscimento di cui all'art. 36 bis della L. 248/06 e s.m.i.;
- richiedere a opera ultimata all'Appaltatore la certificazione della corretta posa in opera delle soluzioni tecniche conformi elaborate in sede di progetto al fine del rispetto dei requisiti acustici passivi degli edifici di cui al d.p.c.m. 5 dicembre 1997 e s.m.i. e le risultanze delle misure fonometriche effettuate dall'Appaltatore stesso.

La nomina da parte del Committente di un Responsabile dei Lavori, non esonera il Committente stesso dalle responsabilità connesse alla verifica degli adempimenti in materia di igiene e sicurezza.

Art. 5

FUNZIONI, COMPITI E RESPONSABILITÀ DEL RESPONSABILE DEI LAVORI

Il Responsabile dei Lavori è il soggetto che può essere incaricato dal Committente ai fini della progettazione, della esecuzione o del controllo dell'esecuzione dell'opera (D.lgs. 81/2008 e s.m.i.).

Nel caso di appalto di opera pubblica, il responsabile dei lavori è il responsabile unico del procedimento ai sensi dell'art.10 del d.lgs. 163/06 e s.m.i.

Nel caso in cui il Responsabile dei Lavori venga nominato dal Committente, la designazione deve contenere l'indicazione degli adempimenti di legge oggetto dell'incarico. Il responsabile dei lavori assume un ruolo sostitutivo del Committente e assume ogni competenza in merito alla effettiva organizzazione delle varie nomine e dei documenti già indicati, oltre alla verifica della messa in atto delle misure predisposte, con la facoltà di autonome valutazioni per eventuali miglioramenti legati ad aggiornamenti tecnologici.

Il grado di responsabilità che il Responsabile dei Lavori viene ad avere nello svolgimento delle sue mansioni connesse all'attuazione delle direttive del Committente è diretto ed equivalente a quello del Committente.

Art. 6

DIREZIONE DEI LAVORI

Il Committente dichiara di aver istituito un ufficio di direzione dei lavori per il coordinamento, la direzione ed il controllo tecnico-contabile dell'esecuzione dell'intervento costituito da un Direttore dei Lavori e da suoi assistenti da lui direttamente nominati.

In particolare il Committente dichiara di aver affidato l'incarico della Direzione dei Lavori all'arch. Emilio Premarini iscritto all'Albo degli Architetti PPeC della Provincia di Milano al n. 5704.

Il Committente dichiara inoltre di riconoscere l'operato del Direttore dei Lavori quale suo rappresentante, per tutto quanto attiene all'esecuzione dell'Appalto.

Art. 7**FUNZIONI, COMPITI E RESPONSABILITÀ DEL DIRETTORE DEI LAVORI**

Il Direttore dei Lavori è un ausiliario del Committente e ne assume la rappresentanza in un ambito strettamente tecnico vigilando sulla buona esecuzione delle opere e sulla loro corrispondenza al progetto e alle norme contrattuali con funzione, per l'Appaltatore, di interlocutore esclusivo relativamente agli aspetti tecnici ed economici del contratto.

Il Direttore dei lavori ha la responsabilità del coordinamento e della supervisione di quanto svolto dall'ufficio della direzione dei lavori relativamente alle attività dei suoi assistenti; in particolare il Direttore dei Lavori è tenuto a:

- accertare che, all'atto dell'inizio dei lavori, siano messi a disposizione dell'Appaltatore, da parte del Committente, gli elementi grafici e descrittivi di progetto necessari per la regolare esecuzione delle opere in relazione al programma dei lavori;
- attestare, all'atto dell'inizio dei lavori, la disponibilità delle aree e degli immobili interessati dai lavori, l'assenza di impedimenti sopravvenuti rispetto agli accertamenti effettuati prima dell'approvazione del progetto e la realizzabilità del progetto stesso, anche in relazione alle caratteristiche ambientali e a quanto altro occorre per la corretta esecuzione dei lavori;
- fissare il giorno e il luogo per la consegna dei lavori all'Appaltatore, redigere il verbale di consegna dei lavori e verificarne la rispondenza con l'effettivo stato dei luoghi. Il Direttore dei Lavori verifica altresì la rispondenza tra il progetto esecutivo e l'effettivo stato dei luoghi e, in caso di differenze riscontrate, ne riferisce immediatamente al Committente o al Responsabile dei Lavori;
- vigilare perché i lavori siano eseguiti a perfetta regola d'arte ed in conformità al progetto, al contratto ed al programma dei lavori, verificandone lo stato e richiamando formalmente l'Appaltatore al rispetto delle disposizioni contrattuali in caso di difformità o negligenza;
- effettuare controlli, quando lo ritenga necessario, sulla quantità e qualità dei materiali impiegati ed approvvigionati, avendone la specifica responsabilità dell'accettazione degli stessi;
- trasmettere tempestivamente, durante il corso dei lavori, ulteriori elementi particolari di progetto necessari al regolare ed ordinato andamento dei lavori;
- dare le necessarie istruzioni nel caso che l'Appaltatore abbia a rilevare omissioni, inesattezze o discordanze nelle tavole grafiche o nella descrizione dei lavori;
- coordinare l'avanzamento delle opere, la consegna e la posa in opera delle forniture e l'installazione degli impianti affidati dal Committente ad altre Ditte in conformità al programma dei lavori;
- fare osservare, per quanto di sua competenza, le prescrizioni vigenti in materia di costruzioni in conglomerato cementizio armato ed in acciaio;
- ordinare le eventuali sospensioni e riprese dei lavori;
- redigere tutti i documenti di sua competenza in relazione allo svolgimento dei lavori;
- disporre le eventuali variazioni o addizioni al progetto previa approvazione del Committente, vigilare sulla messa in pristino di varianti arbitrarie apportate dall'Appaltatore e sull'attuazione delle variazioni ordinate dal Committente;
- redigere in contraddittorio con l'Appaltatore, il verbale di ultimazione dei lavori ed il verbale di verifica provvisoria dei lavori ultimati;

- redigere la relazione finale sull'andamento dei lavori e sullo stato delle opere, comprendente il giudizio sulle riserve e la proposta di liquidazione;
- svolgere l'alto controllo della contabilizzazione delle opere e redigere i documenti contabili di sua competenza;
- emettere il certificato di regolare esecuzione nei casi previsti;
- assistere ai collaudi;
- controllare e verificare con continuità la validità, ed in particolare al termine dei lavori con gli eventuali aggiornamenti resisi necessari in corso d'opera, del programma di manutenzione, del manuale d'uso e del manuale di manutenzione nonché la regolarità da parte dell'Appaltatore della documentazione prevista dalle leggi vigenti in materia di obblighi nei confronti dei dipendenti;
- redigere l'attestato di qualificazione energetica dell'edificio come realizzato, verificandone la conformità rispetto al progetto, alle sue eventuali varianti e alla relazione tecnica di cui all'art.8, comma 1 del d.lgs. 192/05 e s.m.i., e provvedere alla presentazione dello stesso presso il Comune di competenza contestualmente alla dichiarazione di fine lavori.

Il Direttore dei Lavori si assume ogni responsabilità civile e penale per i vizi e le difformità dell'opera derivanti dall'omissione dei doveri di alta sorveglianza dei lavori, funzionali alla realizzazione dell'opera in conformità al progetto.

Art. 10

FUNZIONI, COMPITI E RESPONSABILITÀ DEL COORDINATORE IN MATERIA DI SICUREZZA PER LA PROGETTAZIONE

Il Coordinatore della Sicurezza per la Progettazione, designato dal Committente o dal Responsabile dei Lavori (D.lgs. 81/2008 e s.m.i.), deve essere in possesso dei requisiti professionali previsti dalla normativa vigente.

Ad esso compete, con le conseguenti responsabilità, la redazione del Piano di Sicurezza e Coordinamento ai sensi del D.lgs. 81/2008 e s.m.i., la predisposizione di un fascicolo con le informazioni utili ai fini della prevenzione e protezione dai rischi cui sono esposti i lavoratori, che dovrà essere considerato anche all'atto di eventuali lavori successivi sull'opera.

Art. 11

FUNZIONI, COMPITI E RESPONSABILITÀ DEL COORDINATORE IN MATERIA DI SICUREZZA PER L'ESECUZIONE DEI LAVORI

Il Coordinatore della sicurezza per l'esecuzione dei lavori, designato dal Committente o dal Responsabile dei Lavori (D.lgs. 81/2008 e s.m.i.), è il soggetto incaricato dell'esecuzione dei compiti e deve essere in possesso dei requisiti professionali di cui allo stesso decreto.

Ad esso compete, con le conseguenti responsabilità:

- la verifica, tramite opportune azioni di coordinamento e di controllo, dell'applicazione, da parte delle imprese esecutrici e dei lavoratori autonomi, delle disposizioni loro pertinenti contenute nel Piano di Sicurezza e Coordinamento e la corretta applicazione delle relative procedure di lavoro;

NUOVA AREA DI TIRO CON L'ARCO
CAPITOLATO SPECIALE D'APPALTO

- la verifica dell'idoneità del Piano Operativo di Sicurezza, da considerare come piano complementare e di dettaglio del Piano di Sicurezza e Coordinamento assicurandone la coerenza con quest'ultimo e adeguare il Piano di Sicurezza e Coordinamento ed i fascicoli informativi in relazione all'evoluzione dei lavori ed alle eventuali modifiche intervenute, valutando le proposte delle imprese esecutrici dirette a migliorare la sicurezza in cantiere, nonché verificare che le imprese esecutrici adeguino, se necessario, i rispettivi Piani Operativi di Sicurezza;
- l'organizzazione tra i datori di lavoro, ivi compresi i lavoratori autonomi, della cooperazione ed il coordinamento delle attività nonché la loro reciproca informazione;
- la verifica di quanto previsto dagli accordi tra le parti sociali al fine di assicurare il coordinamento tra i rappresentanti per la sicurezza al fine di migliorare le condizioni di sicurezza nel cantiere;
- segnalare e proporre al Committente od al Responsabile dei Lavori, previa contestazione scritta alle imprese ed ai lavoratori autonomi interessati, in caso di gravi inosservanze delle norme di sicurezza, la sospensione dei lavori, l'allontanamento delle imprese o dei lavoratori autonomi dal cantiere o la risoluzione del contratto. Qualora il Committente o il Responsabile dei lavori non adotti alcun provvedimento in merito alla segnalazione, senza fornire idonea motivazione, il coordinatore per l'esecuzione provvede a dare comunicazione dell'inadempienza all'ASL territorialmente competente e alla Direzione provinciale del lavoro;
- la sospensione, in caso di pericolo grave ed imminente, delle singole lavorazioni fino alla comunicazione scritta degli avvenuti adeguamenti effettuati dalle imprese interessate.

Art. 12

RISERVATEZZA DEL CONTRATTO

Il Contratto, come pure i suoi allegati, deve essere considerato riservato fra le parti.

Ogni informazione o documento che divenga noto in conseguenza od in occasione dell'esecuzione del Contratto, non potrà essere rivelato a terzi senza il preventivo accordo fra le parti.

In particolare l'Appaltatore non può divulgare notizie, disegni e fotografie riguardanti le opere oggetto dell'Appalto né autorizzare terzi a farlo.

Art. 13

PENALI

In caso di ritardo colposo nell'ultimazione dell'opera rispetto al termine previsto nel Programma Lavori, è facoltà del Committente applicare nei confronti dell'Appaltatore una penale giornaliera pari allo 1‰ (uno per mille) dell'importo contrattuale per ogni giorno naturale e consecutivo di ritardo, fatti salvi i maggiori danni che il Committente dovesse subire a seguito della mancata ultimazione dell'opera.

Restano esclusi dal presente articolo i ritardi dovuti a causa di forza maggiore, o ritardi dovuti a cause imputabili al Committente.

Per patto espresso si conviene che l'ammontare della penale che l'Appaltatore si obbliga a pagare non può superare il 5% (cinque per cento) del corrispettivo dall'appalto.

Il Committente si riserva la facoltà di risolvere il Contratto di Appalto, superato il 90° giorno di ritardo.

Art. 14
DIFESA AMBIENTALE

L'Appaltatore si impegna, nel corso dello svolgimento dei lavori, a salvaguardare l'integrità dell'ambiente, rispettando le norme attualmente vigenti in materia ed adottando tutte le precauzioni possibili per evitare danni di ogni genere.

In particolare, nell'esecuzione delle opere, deve provvedere a:

- evitare l'inquinamento delle falde e delle acque superficiali;
- effettuare lo scarico dei materiali solo nelle discariche autorizzate;
- segnalare tempestivamente al Committente ed al Direttore dei Lavori il ritrovamento, nel corso dei lavori di scavo, di opere sotterranee che possano provocare rischi di inquinamento o materiali contaminati.

Art. 15
TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

Ai fini e per gli effetti del d.lgs. 196/03 e s.m.i. il Committente si riserva il diritto di inserire il nominativo dell'Impresa appaltatrice nell'elenco dei propri clienti ai fini dello svolgimento dei futuri rapporti contrattuali e commerciali, in base all'art. 13 della legge citata.

L'Appaltatore potrà in ogni momento esercitare i diritti previsti dall'art. 7 della legge citata; in particolare potrà chiedere la modifica e la cancellazione dei propri dati.

TITOLO II - ESECUZIONE DEI LAVORI**Art. 16**
ORDINI DI SERVIZIO

Il Direttore dei Lavori impartisce tutte le disposizioni ed istruzioni all'Appaltatore mediante un ordine di servizio, così come definito dal D.lgs. 163/2006 e s.m.i., redatto in duplice copia e sottoscritto dal Direttore dei Lavori emanante e comunicato all'Appaltatore che lo restituisce firmato per avvenuta conoscenza.

L'Appaltatore è tenuto a uniformarvisi, salva la facoltà di esprimere, sui contenuti degli stessi, le proprie osservazioni nei modi e termini prescritti dalla legge.

Art. 17
CONSEGNA, INIZIO ED ESECUZIONE DEI LAVORI

Il Direttore dei Lavori comunica all'Appaltatore il giorno ed il luogo in cui deve presentarsi per ricevere la consegna dei lavori, munito del personale idoneo nonché delle attrezzature e dei materiali necessari per eseguire, ove occorra, il tracciamento dei lavori secondo i piani, profili e

disegni di progetto. Su indicazione del Direttore dei Lavori devono essere collocati a cura dell'Appaltatore, picchetti, capisaldi, sagome, termini, ovunque si riconoscano necessari.

Sono a carico dell'Appaltatore gli oneri per le spese relative alla consegna, alla verifica ed al completamento del tracciamento.

Il Direttore dei Lavori procederà alla consegna dell'area, redigendo un verbale in contraddittorio con l'Appaltatore in duplice copia firmato dal Direttore dei Lavori e dall'Appaltatore. Dalla data del verbale di consegna decorre il termine utile per il compimento dei lavori. Il verbale deve essere redatto nel rispetto delle procedure, delle condizioni e contenere gli elementi richiamati dal D.lgs. 163/2006 e s.m.i.

Il verbale di consegna contiene l'indicazione delle condizioni e delle circostanze speciali locali riconosciute e le operazioni eseguite, come i tracciamenti, gli accertamenti di misura, i collocamenti di sagome e capisaldi. Contiene inoltre l'indicazione delle aree, delle eventuali cave, dei locali e quant'altro concesso all'Appaltatore per l'esecuzione dei lavori oltre alla dichiarazione che l'area oggetto dei lavori è libera da persone e cose e che lo stato attuale è tale da non impedire l'avvio e la prosecuzione dei lavori.

Il Direttore dei Lavori è responsabile della corrispondenza del verbale di consegna dei lavori all'effettivo stato dei luoghi. Qualora l'appaltatore intenda far valere pretese derivanti dalla riscontrata difformità dello stato dei luoghi rispetto a quello previsto in progetto, deve formulare riserva sul verbale di consegna all'atto della sua redazione.

In caso di consegne parziali l'Appaltatore è tenuto a presentare un programma di esecuzione dei lavori che preveda la realizzazione prioritaria delle lavorazioni sulle aree e sugli immobili disponibili.

Nel caso di subentro di un Appaltatore ad un altro nell'esecuzione dell'appalto, il Direttore dei Lavori redige apposito verbale in contraddittorio con entrambi gli appaltatori per accertare la reale consistenza dei materiali, dei mezzi d'opera e di quant'altro il nuovo Appaltatore deve assumere dal precedente, oltre ad indicare eventuali indennità da corrispondersi.

Subito dopo la consegna dei lavori l'Appaltatore darà inizio alle opere, che dovranno essere ultimate entro i tempi precisati nel programma dei lavori a partire dalla data indicata nel verbale di consegna.

Art. 18

IMPIANTO DEL CANTIERE E PROGRAMMA DEI LAVORI

L'Appaltatore dovrà provvedere entro **10 giorni** naturali e consecutivi dalla data di consegna all'impianto del cantiere che dovrà essere allestito nei tempi previsti dal programma dei lavori redatto dall'Appaltante sulla base di quanto definito in sede di progettazione esecutiva dell'intervento ed allegato ai documenti progettuali consegnati per la gara d'appalto.

Il programma dei lavori è un atto contrattuale che stabilisce la durata delle varie fasi della realizzazione di un'opera.

Il programma dei lavori si rende necessario anche per la definizione delle misure di prevenzione degli infortuni che devono essere predisposte dal Coordinatore per l'esecuzione dei lavori prima e durante lo svolgimento delle opere. In questo senso il programma dei lavori dovrà essere definito negli stessi casi previsti per la redazione del Piano di Sicurezza e Coordinamento.

In base al D.lgs. 81/2008 e s.m.i. questo documento deve essere approntato dal Committente o dal Responsabile dei Lavori parallelamente alla redazione del progetto ed in accordo con le date di

inizio e fine dei lavori stabilite dal contratto principale, individuando nel dettaglio tutti i tempi necessari per l'esecuzione delle parti dell'opera. In mancanza di tale programma l'Appaltatore sarà tenuto ad eseguire le varie fasi di lavoro secondo l'ordine temporale stabilito dalla Direzione dei Lavori senza che ciò costituisca motivo per richiedere risarcimenti o indennizzi.

In presenza di particolari esigenze il Committente si riserva, comunque, la facoltà di apportare modifiche non sostanziali al programma predisposto.

Art. 19

ACCETTAZIONE DEI MATERIALI

I materiali e le forniture da impiegare nelle opere da eseguire dovranno essere delle migliori qualità esistenti in commercio, possedere le caratteristiche stabilite dalle leggi e dai regolamenti vigenti in materia ed inoltre corrispondere alla specifica normativa del presente capitolato o degli altri atti contrattuali.

Si richiamano peraltro, espressamente, le prescrizioni del Capitolato Generale, le norme UNI, CNR, CEI e le altre norme tecniche europee adottate dalla vigente legislazione.

Per qualunque materiale e dietro semplice richiesta della Direzione Lavori l'Appaltatore dovrà presentare adeguate campionature nel più breve tempo possibile e comunque entro e non oltre 10 gg naturali e consecutivi dalla richiesta stessa.

Le caratteristiche dei vari materiali e forniture saranno definite nei modi seguenti:

- dalle prescrizioni generali del presente capitolato;
- dalle prescrizioni particolari riportate negli articoli seguenti;
- dalle eventuali descrizioni specifiche aggiunte come integrazioni o come allegati al presente capitolato;
- da disegni, dettagli esecutivi o relazioni tecniche allegati al progetto.

Resta comunque contrattualmente fissato che tutte le specificazioni o modifiche apportate nei modi suddetti fanno parte integrante del presente capitolato.

Salvo diversa indicazione, i materiali e le forniture proverranno da quelle località che l'Appaltatore riterrà di sua convenienza purché, ad insindacabile giudizio della Direzione dei Lavori, ne sia riconosciuta l'idoneità e la rispondenza ai requisiti prescritti.

L'Appaltatore è obbligato a prestarsi in qualsiasi momento ad eseguire o far eseguire presso il laboratorio o istituto indicato, tutte le prove prescritte dal presente capitolato o dalla Direzione dei Lavori sui materiali impiegati o da impiegarsi, nonché sui manufatti, sia prefabbricati che realizzati in opera e sulle forniture in genere.

Il prelievo dei campioni destinati alle verifiche qualitative dei materiali stessi, da eseguire secondo le norme tecniche vigenti, verrà effettuato in contraddittorio e sarà appositamente verbalizzato.

L'Appaltatore farà sì che tutti i materiali mantengano, durante il corso dei lavori, le stesse caratteristiche riconosciute ed accettate dalla Direzione dei Lavori. Qualora in corso d'opera, i materiali e le forniture non fossero più rispondenti ai requisiti prescritti o si verificasse la necessità di cambiare gli approvvigionamenti, l'Appaltatore sarà tenuto alle relative sostituzioni e adeguamenti senza che questo costituisca titolo ad avanzare alcuna richiesta di variazione prezzi.

NUOVA AREA DI TIRO CON L'ARCO
CAPITOLATO SPECIALE D'APPALTO

Le forniture non accettate ad insindacabile giudizio dalla Direzione dei Lavori dovranno essere immediatamente allontanate dal cantiere a cura e spese dell'Appaltatore e sostituite con altre rispondenti ai requisiti richiesti.

L'Appaltatore che nel proprio interesse o di sua iniziativa abbia impiegato materiali o componenti di caratteristiche superiori a quelle prescritte nei documenti contrattuali non ha diritto ad aumento dei prezzi e la contabilità è redatta come se i materiali avessero le caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.

L'Appaltatore resta comunque totalmente responsabile in rapporto ai materiali forniti la cui accettazione, in ogni caso, non pregiudica i diritti che il Committente si riserva di avanzare in sede di collaudo finale.

Art. 20
ACCETTAZIONE DEGLI IMPIANTI

Tutti gli impianti presenti nell'appalto da realizzare e la loro messa in opera completa di ogni categoria o tipo di lavoro necessari alla perfetta installazione, saranno eseguiti nella totale osservanza delle prescrizioni progettuali, delle disposizioni impartite dalla Direzione dei Lavori, delle specifiche del presente capitolato o degli altri atti contrattuali, delle leggi, norme e regolamenti vigenti in materia.

Si richiamano espressamente tutte le prescrizioni, a riguardo, presenti nel Capitolato Generale, le norme UNI, CNR, CEI e tutta la normativa specifica in materia.

I disegni esecutivi riguardanti ogni tipo di impianto (ove di competenza dell'Appaltatore) dovranno essere consegnati alla Direzione dei Lavori almeno 60 giorni prima dell'inizio dei lavori relativi agli impianti indicati ed andranno corredati da relazioni tecnico-descrittive contenenti tutte le informazioni necessarie per un completo esame dei dati progettuali e delle caratteristiche sia delle singole parti che dell'impianto nel suo insieme. L'Appaltatore è tenuto a presentare, contestualmente ai disegni esecutivi, un'adeguata campionatura delle parti costituenti l'impianto nei tipi di installazione richiesti ed una serie di certificati comprovanti origine e qualità dei materiali impiegati.

Tutte le forniture relative agli impianti non accettate ai sensi del precedente articolo, ad insindacabile giudizio della Direzione dei Lavori, dovranno essere immediatamente allontanate dal cantiere a cura e spese dell'Appaltatore e sostituite con altre rispondenti ai requisiti richiesti.

L'Appaltatore che nel proprio interesse o di sua iniziativa abbia impiegato materiali o componenti di caratteristiche superiori a quelle prescritte nei documenti contrattuali non ha diritto ad aumento dei prezzi e la contabilità è redatta come se i materiali avessero le caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.

L'Appaltatore resta, comunque, totalmente responsabile di tutte le forniture degli impianti o parti di essi, la cui accettazione effettuata dalla Direzione dei Lavori non pregiudica i diritti che l'Appaltante si riserva di avanzare in sede di collaudo finale o nei tempi previsti dalle garanzie fornite per l'opera e le sue parti.

Durante l'esecuzione dei lavori di preparazione, di installazione, di finitura degli impianti e delle opere murarie relative, l'Appaltatore dovrà osservare tutte le prescrizioni della normativa vigente in materia antinfortunistica oltre alle suddette specifiche progettuali o del presente capitolato, restando fissato che eventuali discordanze, danni causati direttamente od indirettamente, imperfezioni riscontrate durante l'installazione od il collaudo ed ogni altra anomalia segnalata dalla

Direzione dei Lavori, dovranno essere prontamente riparate a totale carico e spese dell'Appaltatore.

TITOLO III – SOSPENSIONI E RIPRESE DEI LAVORI

Art. 21

SOSPENSIONI, RIPRESE E PROROGHE DEI LAVORI

Qualora circostanze speciali impediscano in via temporanea che i lavori procedano utilmente secondo quanto contenuto e prescritto dai documenti contrattuali, il Direttore dei Lavori può ordinarne la sospensione redigendo apposito verbale in contraddittorio con l'Appaltatore (il quale può apporre le proprie riserve), indicandone le ragioni e l'imputabilità anche con riferimento alle risultanze del verbale di consegna. Nel verbale di sospensione è inoltre indicato lo stato di avanzamento dei lavori, le opere la cui esecuzione rimane interrotta e le cautele adottate affinché alla ripresa le stesse possano essere continuate ed ultimate senza eccessivi oneri, la consistenza della forza lavoro e dei mezzi d'opera esistenti in cantiere al momento della sospensione.

I termini di consegna si intendono prorogati di tanti giorni quanti sono quelli della sospensione; analogamente si procederà nel caso di sospensione o ritardo derivanti da cause non imputabili all'Appaltatore.

L'Appaltatore è comunque tenuto a provvedere alla custodia del cantiere, dei materiali e alla conservazione delle opere eseguite. Tale obbligo cessa solo dopo l'approvazione dell'atto di collaudo.

Durante la sospensione dei lavori, il Direttore dei Lavori può disporre visite in cantiere volte ad accertare le condizioni delle opere e la consistenza delle attrezzature e dei mezzi eventualmente presenti, dando, ove occorra, disposizioni nella misura strettamente necessaria per evitare danni alle opere già eseguite, alle condizioni di sicurezza del cantiere e per facilitare la ripresa dei lavori.

La ripresa dei lavori viene effettuata dal Direttore dei Lavori, redigendo opportuno verbale di ripresa dei lavori in contraddittorio con l'Appaltatore (il quale può apporre le proprie riserve), non appena sono cessate le cause della sospensione, nel quale è indicato il nuovo termine contrattuale.

Qualora successivamente alla consegna dei lavori insorgano, per cause imprevedibili o di forza maggiore, circostanze che impediscano parzialmente il regolare svolgimento dei lavori, l'Appaltatore è tenuto a proseguire le parti di lavoro eseguibili, mentre si provvede alla sospensione parziale dei lavori non eseguibili mediante apposito verbale.

Nel caso che i lavori debbano essere totalmente o definitivamente sospesi per cause di forza maggiore o per cause dipendenti direttamente od indirettamente dal Committente, l'Appaltatore, oltre alla corrispondente proroga dei tempi di consegna, ha diritto, dopo 90 (novanta) giorni consecutivi di sospensione, o dopo la notifica da parte del Committente della definitiva sospensione dei lavori:

- al rimborso delle spese vive di cantiere sostenute durante il periodo di sospensione;
- al pagamento del nolo per le attrezzature installate, oppure al pagamento delle spese di rimozione, trasporto e ricollocamento in opera delle stesse, e ciò a scelta del Direttore dei Lavori;

- al pagamento, nei termini contrattuali, dell'importo delle opere, prestazioni e forniture eseguite fino alla data di sospensione dei lavori.

Qualora la sospensione non fosse totale, il Direttore dei Lavori, previo accordo fra le parti, stabilirà l'entità della proroga dei termini di consegna e l'ammontare dell'indennizzo da corrispondere all'Appaltatore stesso.

Sospensioni e ritardi saranno presi in considerazione solo se espressamente riconosciuti come tali con annotazione del Direttore dei Lavori sul giornale dei lavori.

Art. 22

SOSPENSIONE DEI LAVORI PER PERICOLO GRAVE ED IMMEDIATO O PER MANCANZA DEI REQUISITI MINIMI DI SICUREZZA

In caso di inosservanza di norme in materia di sicurezza o in caso di pericolo imminente per i lavoratori, il Coordinatore per l'esecuzione dei lavori o il Responsabile dei Lavori ovvero il Committente, potrà ordinare la sospensione dei lavori, disponendone la ripresa solo quando sia di nuovo assicurato il rispetto della normativa vigente e siano ripristinate le condizioni di sicurezza e igiene del lavoro.

Per sospensioni dovute a pericolo grave ed imminente il Committente non riconoscerà alcun compenso o indennizzo all'Appaltatore; la durata delle eventuali sospensioni dovute ad inosservanza dell'Appaltatore delle norme in materia di sicurezza, non comporterà uno slittamento dei tempi di ultimazione dei lavori previsti dal contratto.

TITOLO IV – VARIANTI IN CORSO D'OPERA

Art. 23

VARIANTI IN CORSO D'OPERA

Il Committente si riserva la facoltà di introdurre nelle opere oggetto del contratto, nei limiti di quanto previsto dalla normativa vigente per le opere pubbliche, le opportune varianti.

Le varianti in corso d'opera possono essere ammesse, sentito il progettista e il Direttore dei Lavori, esclusivamente qualora ricorra uno dei seguenti motivi:

- a) per esigenze derivanti da sopravvenute disposizioni legislative e regolamentari;
- b) per cause imprevedute e imprevedibili o per l'intervenuta possibilità di utilizzare materiali, componenti e tecnologie non esistenti al momento della progettazione che possono determinare, senza aumento di costo, significativi miglioramenti nella qualità dell'opera o di sue parti e sempre che non alterino l'impostazione progettuale;
- c) per la presenza di eventi inerenti alla natura e alla specificità dei beni sui quali si interviene verificatisi in corso d'opera, o di rinvenimenti impreveduti o non prevedibili nella fase progettuale;
- d) nei casi previsti dall'articolo 1664, comma 2, del codice civile;
- e) per il manifestarsi di errori o di omissioni del progetto esecutivo che pregiudicano, in tutto o in parte, la realizzazione dell'opera o la sua utilizzazione. I titolari di incarichi di progettazione sono responsabili per i danni subiti dal Committente in conseguenza a errori o omissioni in fase di progettazione.

NUOVA AREA DI TIRO CON L'ARCO
CAPITOLATO SPECIALE D'APPALTO

Non sono considerati varianti gli interventi disposti dal Direttore dei Lavori per risolvere aspetti di dettaglio, che siano contenuti entro un importo non superiore al 10% per i lavori di recupero, ristrutturazione, manutenzione e restauro e al 5% per tutti gli altri lavori delle categorie di lavoro dell'appalto e che non comportino un aumento dell'importo del contratto stipulato per la realizzazione dell'opera.

Sono inoltre ammesse, nell'esclusivo interesse del Committente, le varianti, in aumento o in diminuzione, finalizzate al miglioramento dell'opera e alla sua funzionalità, purché non comportino modifiche sostanziali e siano motivate da obiettive esigenze derivanti da circostanze sopravvenute e imprevedibili al momento della stipula del contratto. L'importo in aumento relativo a tali varianti non può superare il 5% dell'importo originario del contratto e deve trovare copertura nella somma stanziata per l'esecuzione dell'opera. Qualora tali varianti eccedano il quinto dell'importo originario del contratto, è facoltà del Committente procedere alla risoluzione del contratto, la quale dà luogo al pagamento dei lavori eseguiti, dei materiali utili e del 10% dei lavori non eseguiti, fino a quattro quinti dell'importo del contratto.

Nel caso di opere private le variazioni dei lavori saranno disciplinate da quanto previsto dagli artt. 1659, 1660 e 1661 del codice civile.

Il Committente, durante l'esecuzione dei lavori, può ordinare, alle stesse condizioni del contratto, una diminuzione dei lavori secondo quanto previsto nel Capitolato generale d'appalto.

Non può essere introdotta alcuna variazione o addizione al progetto approvato da parte dell'Appaltatore. Lavori eseguiti e non autorizzati non verranno pagati e sarà a carico dell'Appaltatore la rimessa in pristino dei lavori e delle opere nella situazione originaria secondo le disposizioni del Direttore dei Lavori.

TITOLO V – ONERI A CARICO DELL'APPALTATORE

Art. 24

FUNZIONI, COMPITI E RESPONSABILITÀ DELL'APPALTATORE

L'Appaltatore è colui che assume il compimento dell'opera appaltata con l'organizzazione di tutti i mezzi necessari; pertanto ad esso compete, con le conseguenti responsabilità:

- nominare il Direttore Tecnico di Cantiere e comunicarne il nominativo al Committente ovvero al Responsabile dei Lavori, al Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione ed al Coordinatore per la sicurezza in fase di esecuzione;
- comunicare al Committente ovvero al Responsabile dei Lavori, al Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione ed al Coordinatore per la sicurezza in fase di esecuzione il nominativo del Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione;
- predisporre e trasmettere al Committente o al Responsabile dei Lavori tutta la documentazione interente la propria idoneità tecnico professionale richiesta e di cui al D.lgs. 81/2008 e s.m.i.;
- redigere entro dieci giorni dall'aggiudicazione, e comunque prima della consegna dei lavori, il Piano Operativo di Sicurezza conformemente a quanto indicato e prescritto dal D.lgs. 81/2008 e s.m.i.;, da considerare quale piano complementare e di dettaglio del Piano di Sicurezza e

NUOVA AREA DI TIRO CON L'ARCO
CAPITOLATO SPECIALE D'APPALTO

Coordinamento per quanto attiene alle proprie scelte autonome e relative responsabilità nell'organizzazione del cantiere e nell'esecuzione dei lavori;

- redigere entro dieci giorni dall'aggiudicazione, e comunque prima della consegna dei lavori, eventuali proposte integrative del Piano di Sicurezza e di Coordinamento;
- predisporre gli impianti, le attrezzature ed i mezzi d'opera per l'esecuzione dei lavori, nonché gli strumenti ed il personale necessari per tracciamenti, rilievi, misurazioni e controlli;
- predisporre le occorrenti opere provvisorie, quali ponteggi, cesate con relativa illuminazione notturna, recinzioni, baracche per il deposito materiale e per gli altri usi di cantiere, nonché le strade interne occorrenti alla agibilità del cantiere ed in generale quanto previsto dal progetto di intervento relativo alla sicurezza contenuto nei Piani di Sicurezza;
- predisporre per le esigenze del Committente e della Direzione dei Lavori, un locale illuminato e riscaldato con attrezzatura minima da ufficio;
- provvedere agli allacciamenti provvisori, in mancanza di quelli definitivi, per i servizi di acqua, energia elettrica, telefono e fognatura di cantiere;
- provvedere al conseguimento dei permessi di scarico dei materiali e di occupazione del suolo pubblico per le cesate e gli altri usi;
- provvedere all'installazione, all'ingresso del cantiere del regolamentare cartello con le indicazioni relative al progetto, al Committente, all'Impresa esecutrice delle opere, al Progettista, al Direttore dei Lavori;
- munire il personale occupato in cantiere di apposita tessera di riconoscimento corredata di fotografia, contenente le generalità del lavoratore e l'indicazione del datore di lavoro. I datori di lavoro con meno di dieci dipendenti possono assolvere a tale obbligo mediante annotazione, su apposito registro di cantiere vidimato dalla Direzione provinciale del lavoro territorialmente competente da tenersi sul luogo di lavoro, degli estremi del personale giornalmente impiegato nei lavori;
- provvedere all'esecuzione dei rilievi delle situazioni di fatto ed ai tracciamenti delle opere in progetto, alla verifica ed alla conservazione dei capisaldi;
- provvedere all'esecuzione dei disegni concernenti lo sviluppo di dettaglio delle opere da eseguire (casellari, tabelle ferri per c.a., elenchi materiali, schede di lavorazione, schemi di officina, ecc.);
- provvedere al versamento delle garanzie fidejussorie specificate nel presente Capitolato.
- provvedere alla sorveglianza di cantiere ed alla assicurazione contro il furto tanto per le cose proprie che dei fornitori, alla sua pulizia quotidiana, allo sgombero, a lavori ultimati, delle attrezzature, dei materiali residuati e di quant'altro non utilizzato nelle opere;
- approvvigionare tempestivamente i materiali necessari per l'esecuzione delle opere;
- disporre in cantiere di idonee e qualificate maestranze in funzione delle necessità delle singole fasi dei lavori, segnalando al Direttore dei Lavori l'eventuale personale tecnico ed amministrativo alle sue dipendenze destinato a coadiuvarlo;
- corrispondere ai propri dipendenti le retribuzioni dovute e rilasciare dichiarazione di aver provveduto nei loro confronti alle assistenze, assicurazioni e previdenze secondo le norme di legge e dei contratti collettivi di lavoro;

NUOVA AREA DI TIRO CON L'ARCO
CAPITOLATO SPECIALE D'APPALTO

- provvedere alla fedele esecuzione del progetto esecutivo delle opere date in Appalto, integrato dalle prescrizioni tecniche impartite dal Direttore dei Lavori, in modo che l'esecuzione risulti conforme alle pattuizioni contrattuali e alla perfetta regola d'arte;
- richiedere tempestivamente al Direttore dei Lavori disposizioni per quanto risulti omesso, inesatto o discordante nelle tavole grafiche o nella descrizione dei lavori;
- tenere a disposizione del Direttore dei Lavori i disegni, le tavole ed i casellari di ordinazione per gli opportuni raffronti e controlli, con divieto di darne visione ad estranei e con formale impegno di astenersi dal riprodurre o contraffare i disegni ed i modelli avuti in consegna dal Direttore dei Lavori;
- provvedere alla tenuta delle scritture di cantiere a norma di contratto;
- osservare le prescrizioni delle vigenti leggi in materia di esecuzione di opere in conglomerato cementizio, di accettazione dei materiali da costruzione e provvedere alla eventuale denuncia delle opere in c.a. ai sensi del d.p.r. 380/01; provvedere alla confezione ed all'invio di campioni di legante idraulico, ferro tondo e cubetti di prova del calcestruzzo agli Istituti autorizzati dalla legge, per le normali prove di laboratorio;
- provvedere alla fornitura di materiali, mezzi e mano d'opera occorrenti per le prove di collaudo;
- prestarsi, qualora nel corso dell'opera si manifestino palesi fenomeni che paiano compromettere i risultati finali, agli accertamenti sperimentali necessari per constatare le condizioni di fatto anche ai fini dell'accertamento delle eventuali responsabilità;
- promuovere ed istituire nel cantiere oggetto del presente Capitolato, un sistema gestionale permanente ed organico diretto alla individuazione, valutazione, riduzione e controllo costante dei rischi per la sicurezza e la salute dei dipendenti e dei terzi operanti nell'ambito dell'impresa;
- promuovere le attività di prevenzione dei rischi per la sicurezza e la salute del personale operante in cantiere, in coerenza a principi e misure predeterminati;
- promuovere un programma di informazione e formazione dei lavoratori, individuando i momenti di consultazione dei dipendenti e dei loro rappresentanti;
- mantenere in efficienza i servizi logistici di cantiere (uffici, mensa, spogliatoi, servizi igienici, docce, ecc.);
- assicurare:
 - il mantenimento del cantiere in condizioni ordinate e di soddisfacente salubrità;
 - la più idonea ubicazione delle postazioni di lavoro;
 - le più idonee condizioni di movimentazione dei materiali;
 - il controllo e la manutenzione di ogni impianto che possa determinare situazioni di pericolo per la sicurezza e la salute dei lavoratori;
 - la più idonea sistemazione delle aree di stoccaggio e di deposito;
 - il tempestivo approntamento in cantiere delle attrezzature, degli apprestamenti e delle procedure esecutive previste dai piani di sicurezza ovvero richieste dal Coordinatore in fase di esecuzione dei lavori;
- rilasciare dichiarazione al Committente di aver sottoposto tutti i lavoratori presenti in cantiere a sorveglianza sanitaria secondo quanto previsto dalla normativa vigente e/o qualora le condizioni di lavoro lo richiedano;

NUOVA AREA DI TIRO CON L'ARCO
CAPITOLATO SPECIALE D'APPALTO

- provvedere alla fedele esecuzione delle attrezzature e degli apprestamenti conformemente alle norme contenute nel piano per la sicurezza e nei documenti di progettazione della sicurezza;
- richiedere tempestivamente disposizioni per quanto risulti omesso, inesatto o discordante nelle tavole grafiche o nel piano di sicurezza ovvero proporre modifiche ai piani di sicurezza nel caso in cui tali modifiche assicurino un maggiore grado di sicurezza;
- tenere a disposizione dei Coordinatori per la sicurezza, del Committente ovvero del Responsabile dei Lavori e degli Organi di Vigilanza, copia controfirmata della documentazione relativa alla progettazione e al piano di sicurezza;
- fornire alle imprese subappaltanti e ai lavoratori autonomi presenti in cantiere:
 - adeguata documentazione, informazione e supporto tecnico-organizzativo;
 - le informazioni relative ai rischi derivanti dalle condizioni ambientali nelle immediate vicinanze del cantiere, dalle condizioni logistiche all'interno del cantiere, dalle lavorazioni da eseguire, dall'interferenza con altre imprese secondo quanto previsto dal D.lgs. 81/2008 e s.m.i.;
 - le informazioni relative all'utilizzo di attrezzature, apprestamenti, macchinari e dispositivi di protezione collettiva ed individuale;
- mettere a disposizione di tutti i Responsabili del Servizio di Prevenzione e Protezione delle imprese subappaltanti e dei lavoratori autonomi il progetto della sicurezza ed il Piano di Sicurezza e Coordinamento;
- informare il Committente ovvero il Responsabile dei Lavori e i Coordinatori per la sicurezza delle proposte di modifica al Piano di Sicurezza e Coordinamento formulate dalle imprese subappaltanti e dai lavoratori autonomi;
- organizzare il servizio di pronto soccorso, antincendio ed evacuazione dei lavoratori in funzione delle caratteristiche morfologiche, tecniche e procedurali del cantiere oggetto del presente Appalto;
- affiggere e custodire in cantiere una copia della notifica preliminare, degli atti autorizzativi e di tutta la necessaria documentazione di legge;
- fornire al Committente o al Responsabile dei Lavori i nominativi di tutte le imprese e i lavoratori autonomi ai quali intende affidarsi per l'esecuzione di particolari lavorazioni, previa verifica della loro idoneità tecnico-professionale;
- effettuare, qualora richiesto dalla Direzione dei Lavori e comunque al termine dei lavori, misure fonometriche volte a certificare il rispetto dei requisiti acustici passivi degli edifici valutati in sede di progetto, di cui al d.p.c.m. 5 dicembre 1997 e trasmetterne gli esiti al Committente.

Ogni e qualsiasi danno o responsabilità che dovesse derivare dal mancato rispetto delle disposizioni sopra richiamate, sarà a carico esclusivamente all'Appaltatore con esonero totale della stazione Appaltante.

L'Appaltatore è l'unico responsabile dell'esecuzione delle opere appaltate in conformità a quanto prescritto dalla normativa vigente in materia, della rispondenza di dette opere e parti di esse alle condizioni contrattuali, dei danni direttamente o indirettamente causati durante lo svolgimento dell'appalto.

Nel caso di inosservanza da parte dell'Appaltatore delle disposizioni di cui sopra, la Direzione dei Lavori, a suo insindacabile giudizio, potrà, previa diffida a mettersi in regola, sospendere i lavori

restando l'Appaltatore tenuto a risarcire i danni direttamente o indirettamente derivati al Committente in conseguenza della sospensione.

L'Appaltatore ha diritto di muovere obiezioni agli ordini del Direttore dei Lavori, qualora possa dimostrarli contrastanti col buon esito tecnico e con l'economia della costruzione e di subordinare l'obbedienza alla espressa liberazione dalle conseguenti responsabilità, a meno che non sia presumibile un pericolo, nel qual caso ha diritto a rifiutare.

Qualora nella costruzione si verificano assestamenti, lesioni, difetti od altri inconvenienti, l'Appaltatore deve segnalarli immediatamente al Direttore dei Lavori e prestarsi agli accertamenti sperimentali necessari per riconoscere se egli abbia in qualche modo trasgredito le abituali buone regole di lavoro.

Per le opere escluse dall'Appalto, l'Appaltatore sarà tenuto ad eseguire:

- lo scarico in cantiere ed il trasporto a deposito, l'accatastamento, l'immagazzinamento e la custodia nell'ambito del cantiere dei materiali e manufatti siano essi approvvigionati dal Committente che dai fornitori da lui prescelti;
- il sollevamento ed il trasporto al luogo di impiego dei materiali e dei manufatti;
- in generale la fornitura di materiali e di mano d'opera edili ed il noleggio di attrezzature e macchine occorrenti per la posa in opera e per le assistenze murarie alle Ditte fornitrici.

Per tutte le suddette prestazioni l'Appaltatore verrà compensato in economia secondo quanto stabilito nell'"Elenco dei prezzi unitari" allegato al contratto.

Art. 25 PERSONALE DELL'APPALTATORE

Il personale destinato ai lavori dovrà essere, per numero e qualità, adeguato all'importanza dei lavori da eseguire ed ai termini di consegna stabiliti o concordati con la Direzione dei Lavori anche in relazione a quanto indicato dal programma dei lavori integrato. Dovrà pertanto essere formato e informato in materia di approntamento di opere, di presidi di prevenzione e protezione e in materia di salute e igiene del lavoro.

L'Appaltatore dovrà inoltre osservare le norme e le prescrizioni delle leggi e dei regolamenti vigenti sull'assunzione, tutela, protezione ed assistenza dei lavoratori impegnati sul cantiere, comunicando, prima della stipula del contratto, gli estremi della propria iscrizione agli Istituti previdenziali ed assicurativi.

Tutti i dipendenti dell'Appaltatore sono tenuti ad osservare:

- i regolamenti in vigore in cantiere;
- le norme antinfortunistiche proprie del lavoro in esecuzione e quelle particolari vigenti in cantiere;
- le indicazioni contenute nei Piani di Sicurezza e le indicazioni fornite dal Coordinatore per l'esecuzione.

Tutti i dipendenti e/o collaboratori dell'Appaltatore devono essere formati, addestrati e informati alle mansioni disposte, in funzione della figura, e con riferimento alle attrezzature ed alle macchine di cui sono operatori, a cura ed onere dell'Appaltatore medesimo.

L'inosservanza delle predette condizioni costituisce per l'Appaltatore responsabilità, sia in via penale che civile, dei danni che per effetto dell'inosservanza stessa dovessero derivare al personale, a terzi ed agli impianti di cantiere.

Art. 26
FUNZIONI, COMPITI E RESPONSABILITÀ
DEL DIRETTORE TECNICO DI CANTIERE

Il Direttore tecnico di cantiere, nella persona di un tecnico professionalmente abilitato, regolarmente iscritto all'albo di categoria e di competenza professionale estesa ai lavori da eseguire, viene nominato dall'Appaltatore, affinché in nome e per conto suo curi lo svolgimento delle opere, assumendo effettivi poteri dirigenziali e la responsabilità dell'organizzazione dei lavori, pertanto ad esso compete con le conseguenti responsabilità:

- gestire ed organizzare il cantiere in modo da garantire la sicurezza e la salute dei lavoratori;
- osservare e far osservare a tutte le maestranze presenti in cantiere, le prescrizioni contenute nei Piani della Sicurezza, le norme di coordinamento del presente Capitolato e contrattuali e le indicazioni ricevute dal Coordinatore per l'esecuzione dei lavori;
- allontanare dal cantiere coloro che risultassero in condizioni psico-fisiche tali o che si comportassero in modo tale da compromettere la propria sicurezza e quella degli altri addetti presenti in cantiere o che si rendessero colpevoli di insubordinazione o disonestà;
- vietare l'ingresso alle persone non addette ai lavori e non espressamente autorizzate dal Responsabile dei Lavori.

L'Appaltatore è in ogni caso responsabile dei danni cagionati dalla inosservanza e trasgressione delle prescrizioni tecniche e delle norme di vigilanza e di sicurezza disposte dalle leggi e dai regolamenti vigenti.

Art. 27
FUNZIONI, COMPITI E RESPONSABILITÀ DEI LAVORATORI AUTONOMI
E DELLE IMPRESE SUBAPPALTATRICI

Al lavoratore autonomo ovvero all'impresa subappaltatrice competono con le conseguenti responsabilità:

- il rispetto di tutte le indicazioni contenute nei piani di sicurezza e tutte le richieste del Direttore tecnico dell'Appaltatore;
- l'uso tutte le attrezzature di lavoro ed i dispositivi di protezione individuale in conformità alla normativa vigente;
- la collaborazione e la cooperazione con le imprese coinvolte nel processo costruttivo;
- non pregiudicare con le proprie lavorazioni la sicurezza delle altre imprese presenti in cantiere;
- informare l'Appaltatore sui possibili rischi per gli addetti presenti in cantiere derivanti dalle proprie attività lavorative;

Art. 28

DISCIPLINA DEL CANTIERE

Il Direttore tecnico dell'impresa deve mantenere la disciplina nel cantiere; egli è obbligato ad osservare ed a far osservare ad ogni lavoratore presente in cantiere, in ottemperanza alle prescrizioni contrattuali, gli ordini ricevuti dal Direttore dei Lavori e dal Coordinatore per la Sicurezza in fase di Esecuzione. E' tenuto ad allontanare dal cantiere coloro che risultassero incapaci o che si rendessero colpevoli di insubordinazione o disonestà. E' inoltre tenuto a vietare l'ingresso alle persone non addette ai lavori e non autorizzate dal Direttore dei Lavori.

L'Appaltatore è in ogni caso responsabile dei danni cagionati dalla inosservanza e trasgressione delle prescrizioni tecniche e delle norme di vigilanza e di sicurezza disposte dalle leggi e dai regolamenti vigenti.

Le Ditte dirette fornitrici del Committente sono tenute ad osservare l'orario di cantiere e le disposizioni di ordine generale emanate dall'Appaltatore.

L'inosservanza da parte di tali Ditte delle disposizioni predette esonera l'Appaltatore dalle relative responsabilità.

Art. 29**DISCIPLINA DEI SUBAPPALTI**

Ai sensi dell'art. 118 del d.lgs. 163/06 e s.m.i. è considerato subappalto qualsiasi contratto avente ad oggetto attività ovunque espletate che richiedano l'impiego di manodopera, quali le forniture con posa in opera e i noli a caldo, se singolarmente di importo superiore al 2% dell'importo delle prestazioni affidate o di importo superiore a 100.000 euro e qualora l'incidenza del costo della manodopera e del personale sia superiore al 50% dell'importo del contratto da affidare. Non si configura come subappalto l'affidamento di attività specifiche a lavoratori autonomi.

È vietato all'Appaltatore cedere ad altri il Contratto sotto pena della sua risoluzione e del risarcimento dei danni a favore del Committente, salvo che per i casi previsti all'art. 116 del d.lgs. 163/06 e s.m.i.

Tutte le prestazioni e lavorazioni indicate dal Committente nel progetto esecutivo, a qualsiasi categoria appartengano, sono subappaltabili, ferme restando le vigenti disposizioni che ne prevedono il divieto, fino alla misura massima del 30%, purché commessi a Ditte di gradimento del Committente e del Direttore dei Lavori; a tale scopo l'Appaltatore dovrà predisporre volta per volta l'elenco delle Ditte alle quali intende rivolgersi per il subappalto. L'Appaltatore rimane comunque responsabile, nei confronti del Committente, delle opere e prestazioni subappaltate.

Il Committente potrà far annullare il subappalto per incompetenza od indesiderabilità del subappaltatore, senza essere in questo tenuto ad indennizzi o risarcimenti di sorta.

L'affidamento in subappalto è sottoposto alle seguenti condizioni:

- i concorrenti all'atto dell'offerta o l'Appaltatore, nel caso di varianti in corso di esecuzione, all'atto dell'affidamento, devono indicare i lavori o le parti di opere ovvero i servizi e le forniture o parti di servizi e forniture che intendono subappaltare;
- l'Appaltatore deve provvedere al deposito del contratto di subappalto presso il Committente almeno venti giorni prima della data di effettivo inizio dell'esecuzione delle relative prestazioni, corredato di tutta la certificazione attestante il possesso da parte del subappaltatore di tutti i requisiti prescritti;

NUOVA AREA DI TIRO CON L'ARCO
CAPITOLATO SPECIALE D'APPALTO

- l'Appaltatore deve praticare, per le prestazioni affidate in subappalto, gli stessi prezzi unitari posti a contratto, con ribasso non superiore al 20%;
- l'Appaltatore che si avvale del subappalto deve allegare alla copia autentica del contratto la dichiarazione circa la sussistenza o meno di eventuali forme di controllo o di collegamento con il titolare del subappalto.

Nei cartelli esposti all'esterno del cantiere devono essere indicati anche i nominativi di tutte le imprese in subappalto.

L'Appaltatore è responsabile dell'osservanza da parte dei subappaltatori delle norme in materia di trattamento economico e normativo stabilite dai contratti collettivi nazionale e territoriale in vigore per il settore e per la zona nella quale si eseguono le prestazioni.

L'Appaltatore e, per suo tramite, i Subappaltatori, devono trasmettere al Committente o al Responsabile dei Lavori prima dell'inizio dei lavori:

- la documentazione di avvenuta denuncia agli enti previdenziali, assicurativi e antinfortunistici;
- copia del Piano Operativo di Sicurezza;
- copia dei versamenti contributivi, previdenziali, assicurativi, nonché di quelli dovuti agli organismi paritetici previsti dalla contrattazione collettiva.

L'Appaltatore e' tenuto a curare il coordinamento di tutti i subappaltatori operanti nel cantiere, al fine di rendere gli specifici Piani redatti dai singoli subappaltatori compatibili tra loro e coerenti con il Piano di Sicurezza e Coordinamento. Il direttore tecnico di cantiere e' responsabile del rispetto del Piano da parte di tutte le imprese impegnate nell'esecuzione dei lavori.

L'esecuzione delle prestazioni affidate in subappalto non può formare oggetto di ulteriore subappalto salvo che per la fornitura con posa in opera di impianti e di strutture speciali: in tal caso l'Appaltatore è tenuto a comunicare al Committente tutti i sub-contratti stipulati per l'esecuzione dell'appalto, il nome del sub-contraente, l'importo del contratto, l'oggetto del lavoro, servizio o fornitura affidati.

Art. 31

GARANZIE E COPERTURE ASSICURATIVE

Al momento della stipula del contratto, l'Appaltatore deve prestare una garanzia fidejussoria nella misura del 10% dell'importo netto dell'Appalto.

La fideiussione bancaria o la polizza assicurativa deve prevedere espressamente la rinuncia al beneficio della preventiva escussione del debitore principale, la rinuncia all'eccezione di cui all'articolo 1957, comma 2, del codice civile, nonché l'operatività della garanzia medesima entro quindici giorni, a semplice richiesta scritta del Committente.

La suddetta garanzia è fissata per l'adempimento di tutte le obbligazioni del contratto da parte dell'Appaltatore, del risarcimento di danni derivati dall'inadempimento delle obbligazioni stesse, nonché del rimborso delle somme che il Committente avesse eventualmente pagato in più durante l'appalto in confronto del credito dell'Appaltatore, risultante dalla liquidazione finale, salva comunque la risarcibilità del maggior danno.

Il Committente ha il diritto di valersi della cauzione per l'eventuale maggior spesa sostenuta per il completamento dei lavori in caso di risoluzione del contratto disposta in danno dell'Appaltatore. Il Committente ha inoltre il diritto di valersi della cauzione per provvedere al pagamento di quanto dovuto dall'Appaltatore per le inadempienze derivanti dall'inosservanza di norme e prescrizioni dei

NUOVA AREA DI TIRO CON L'ARCO
CAPITOLATO SPECIALE D'APPALTO

contratti collettivi, delle leggi e dei regolamenti sulla tutela, protezione, assicurazione, assistenza e sicurezza fisica dei lavoratori comunque presenti in cantiere.

Resta salva la facoltà del Committente di rivalersi sugli importi eventualmente dovuti a saldo all'Appaltatore o l'esperimento di ogni altra azione nel caso in cui tali importi risultassero insufficienti.

L'Appaltatore è obbligato a reintegrare la garanzia di cui il Committente abbia dovuto valersi, in tutto o in parte, durante l'esecuzione del contratto; in caso di inottemperanza, la reintegrazione si effettua a valere sui ratei di prezzo da corrispondere all'Appaltatore.

La garanzia fideiussoria è progressivamente svincolata in relazione dell'avanzamento dell'esecuzione, nel limite massimo del 75% dell'iniziale importo garantito. Lo svincolo, nei termini e per le entità di cui sopra, è automatico, senza necessità di benestare del Committente, con la sola condizione della preventiva consegna all'istituto garante, da parte dell'Appaltatore, degli stati di avanzamento dei lavori o di analogo documento, in originale o in copia autentica, attestanti l'avvenuta esecuzione.

L'ammontare residuo, pari al 25% dell'iniziale importo garantito, è svincolato secondo la normativa vigente. Sono nulle le eventuali pattuizioni contrarie o in deroga. Il mancato svincolo nei quindici giorni dalla consegna degli stati di avanzamento o della documentazione analoga costituisce inadempimento del garante nei confronti dell'impresa per la quale la garanzia è prestata.

La garanzia cessa di avere effetto soltanto alla data di emissione del certificato di collaudo o di regolare esecuzione e dopo che l'Appaltatore avrà dimostrato il completo esaurimento degli obblighi contrattuali e l'estinzione di tutti i crediti nei suoi confronti, inclusi i versamenti degli oneri sociali previsti dalla normativa vigente per la mano d'opera impegnata e la cui estinzione dovrà essere certificata dai competenti Ispettorati del Lavoro. In assenza di tali requisiti, la garanzia definitiva verrà trattenuta dal Committente fino all'adempimento delle condizioni suddette.

L'Appaltatore è altresì obbligato a stipulare una polizza assicurativa per tutti i rischi di esecuzione derivanti da qualsiasi causa, salvo quelli legati ad errori di progettazione, azioni di terzi o cause di forza maggiore, che preveda anche una garanzia di responsabilità civile per danni a terzi nell'esecuzione dei lavori, con decorrenza dalla data di consegna dei lavori e sino alla data di emissione del certificato di collaudo o di regolare esecuzione.

L'esecutore e' inoltre obbligato a stipulare, con decorrenza dalla data di emissione del certificato di regolare esecuzione, una polizza indennitaria decennale, nonché una polizza per responsabilità civile verso terzi, della medesima durata, a copertura dei rischi di rovina totale o parziale dell'opera, ovvero dei rischi derivanti da gravi difetti costruttivi.

Art. 32
NORME DI SICUREZZA

I lavori appaltati devono svolgersi nel pieno rispetto delle vigenti normative in materia di prevenzione infortuni ed igiene del lavoro.

Nell'accettare i lavori oggetto del contratto l'Appaltatore dichiara:

- di aver preso conoscenza delle opere provvisorie da predisporre, di aver visitato la località interessata dai lavori e di averne accertato le condizioni di viabilità e di accesso, nonché gli impianti che la riguardano;
- di aver valutato, nell'offerta, tutte le circostanze ed elementi che influiscono sul costo della manodopera, dei noli e dei trasporti relativamente alle opere provvisorie.

NUOVA AREA DI TIRO CON L'ARCO
CAPITOLATO SPECIALE D'APPALTO

L'Appaltatore non potrà quindi eccepire, durante l'esecuzione dei lavori, la mancata conoscenza di elementi non valutati, tranne che tali elementi non si configurino come causa di forza maggiore contemplate nel codice civile (e non escluse da altre norme nel presente Capitolato o si riferiscano a condizioni soggette a possibili modifiche espressamente previste nel contratto).

Con l'accettazione dei lavori l'Appaltatore dichiara di avere la possibilità ed i mezzi necessari per procedere all'esecuzione degli stessi secondo le migliori norme di sicurezza e conduzione dei lavori.

L'Appaltatore non potrà subappaltare a terzi le attrezzature, gli apprestamenti e le procedure esecutive o parte di esse senza la necessaria autorizzazione del Committente o del Responsabile dei Lavori ovvero del Coordinatore per l'esecuzione dei lavori.

Qualora, durante l'esecuzione dei lavori, l'Appaltatore ritenesse opportuno, nell'interesse stesso dello sviluppo dei lavori, affidare il subappalto a Ditte specializzate, esso dovrà ottenere preventiva esplicita autorizzazione scritta dal Committente ovvero dal Coordinatore per l'esecuzione.

L'Appaltatore rimane, di fronte al Committente, unico responsabile delle attrezzature, degli apprestamenti e delle procedure esecutive subappaltate per quanto riguarda la loro conformità alle norme di legge.

È fatto obbligo all'Appaltatore di provvedere ai materiali, ai mezzi d'opera e ai trasporti necessari alla predisposizione di opere provvisorie, che per cause non previste e prevedibili, il Coordinatore per l'esecuzione dei lavori o il responsabile dei lavori ovvero il Committente, ritengono necessarie per assicurare un livello di sicurezza adeguato alle lavorazioni.

In questo caso per l'esecuzione di lavori non previsti si farà riferimento all'elenco prezzi allegato ovvero si procederà a concordare nuovi prezzi, come riportato nell'articolo corrispondente del Capitolato Speciale d'Appalto - Disposizioni amministrative.

Art. 33
LAVORO NOTTURNO E FESTIVO

Nell'osservanza delle norme relative alla disciplina del lavoro e nel caso di ritardi tali da non garantire il rispetto dei termini contrattuali, la Direzione dei Lavori potrà ordinare la continuazione delle opere oltre gli orari fissati e nei giorni festivi; in tal caso l'Appaltatore potrà richiedere la corresponsione delle sole tariffe per la mano d'opera previste dalla normativa vigente per queste situazioni.

TITOLO VI – VALUTAZIONE DEI LAVORI

Art. 34
VALUTAZIONE DEI LAVORI - CONDIZIONI GENERALI

Nei prezzi contrattuali sono compresi tutti gli oneri ed obblighi richiamati nel presente capitolato e negli altri atti contrattuali che l'Appaltatore dovrà sostenere per l'esecuzione di tutta l'opera e delle sue parti nei tempi e modi prescritti.

L'esecuzione dell'opera indicata dovrà, comunque, avvenire nella completa applicazione della disciplina vigente relativa alla materia, includendo tutte le fasi contrattuali, di progettazione, di

NUOVA AREA DI TIRO CON L'ARCO
CAPITOLATO SPECIALE D'APPALTO

messa in opera, di prevenzione infortuni e tutela dei lavoratori, della sicurezza, ecc. includendo qualunque altro aspetto normativo necessario al completamento dei lavori nel rispetto delle specifiche generali e particolari già citate.

I prezzi contrattualmente definiti sono accettati dall'Appaltatore nella più completa ed approfondita conoscenza delle quantità e del tipo di lavoro da svolgere rinunciando a qualunque altra pretesa di carattere economico che dovesse derivare da errata valutazione o mancata conoscenza dei fatti di natura geologica, tecnica, realizzativa o normativa legati all'esecuzione dei lavori.

Le eventuali varianti che comportino modifiche sostanziali al progetto (ampliamenti o riduzioni di cubatura, aggiunta o cancellazione di parti dell'opera, ecc.), dovranno essere ufficialmente autorizzate dalla Direzione dei Lavori e contabilizzate a parte secondo le condizioni contrattuali previste per tali lavori; non sono compresi, in questa categoria, i lavori di rifacimento richiesti per cattiva esecuzione o funzionamento difettoso che dovranno essere eseguiti a totale carico e spese dell'Appaltatore.

Il prezzo previsto per tutte le forniture di materiali e di impianti è comprensivo, inoltre, dell'onere per l'eventuale posa in periodi diversi di tempo, qualunque possa essere l'ordine di arrivo in cantiere dei materiali forniti dall'Appaltatore.

Queste norme si applicano per tutti i lavori indicati dal presente capitolato e che saranno, comunque, verificati in contraddittorio con l'Appaltatore; si richiama espressamente, in tal senso, l'applicazione dell'Elenco prezzi indicato nei documenti che disciplinano l'Appalto.

In caso di discordanza tra i vari elaborati di progetto vale la soluzione più aderente alle finalità per le quali il lavoro è stato progettato e comunque quella meglio rispondente ai criteri di ragionevolezza e di buona tecnica esecutiva.

In caso di norme del capitolato speciale tra loro non compatibili o apparentemente non compatibili, trovano applicazione in primo luogo le norme eccezionali o quelle che fanno eccezione a regole generali, in secondo luogo quelle maggiormente conformi alle disposizioni legislative o regolamentari ovvero all'ordinamento giuridico, in terzo luogo quelle di maggior dettaglio e infine quelle di carattere ordinario.

Art. 35
VALUTAZIONE DEI LAVORI A MISURA, A CORPO

Il prezzo **a corpo** indicato nel presente capitolato comprende e compensa tutte le lavorazioni, i materiali, gli impianti, i mezzi e la mano d'opera necessari alla completa esecuzione delle opere richieste dalle prescrizioni progettuali e contrattuali, dalle indicazioni della Direzione dei Lavori e da quanto altro, eventualmente specificato, nella piena osservanza della normativa vigente e delle specifiche del presente capitolato.

Sono incluse nell'importo a corpo tutte le opere che si trovano nel progetto o descritte nel contratto o nel presente capitolato, comprendendo tutte le lavorazioni e parti di esse necessarie per dare l'opera completamente finita in ogni dettaglio.

Sono, inoltre, comprese tutte le finiture necessarie, le opere esterne indicate dai disegni esecutivi, le parti di impianti non visibili ma necessarie, gli allacciamenti alle reti urbane di energia elettrica, gas, telefono, acqua, ecc. sia eseguiti direttamente dall'Appaltatore che dalle Società interessate alle quali l'Appaltatore è obbligato a prestare l'assistenza richiesta.

Per le prestazioni a corpo, il prezzo convenuto non può essere modificato sulla base della verifica della quantità o della qualità della prestazione. Per eventuali prestazioni a misura, il prezzo

convenuto può variare, in aumento o in diminuzione, secondo la quantità effettiva della prestazione. Per l'esecuzione di prestazioni a misura, il capitolato fissa i prezzi invariabili per unità di misura e per ogni tipologia di prestazione.

OPERE ESCLUSE DALL'IMPORTO A CORPO

Salvo quanto previsto nel presente paragrafo, potranno essere valutate a parte (a misura ovvero in base all'Elenco prezzi allegato al contratto) le sole opere indicate dalla normativa di riferimento e comunque autorizzate dalla Direzione dei Lavori.

Tali opere potranno essere escluse dall'importo a corpo solamente nel caso di indicazione espressa nelle specifiche tecniche (progetto, contratto, capitolato) con la chiara definizione di quanto escluso dall'importo a corpo; in caso di mancata esclusione di opere o parti di esse chiaramente identificate, tutti i lavori previsti o necessari alla realizzazione di quanto indicato nel contratto principale di appalto si intenderanno inclusi nel prezzo complessivo stabilito.

DISPOSIZIONI

L'Appaltatore è tenuto ad eseguire le opere indicate in base ai disegni di progetto ed alle prescrizioni già citate senza introdurre alcuna variazione che non sia ufficialmente autorizzata; eventuali modifiche di quota nei piani di fondazione (con conseguente spostamento dell'eventuale piano di demarcazione fra le opere a corpo e quelle a misura) saranno oggetto di una nuova definizione delle quantità dei lavori a misura da eseguire e che verrà immediatamente ufficializzata.

NORME PER LA MISURAZIONE E CRITERI PER LA VALUTAZIONE DI EVENTUALI LAVORAZIONI A MISURA

Qualora, nell'ambito dei lavori oggetto del presente capitolato, si rendesse necessaria la realizzazione di opere da valutare a misura, queste dovranno essere computate secondo i criteri riportati di seguito.

Tutti i prezzi dei lavori valutati a misura sono comprensivi delle spese per il carico, la fornitura, il trasporto, la movimentazione in cantiere e la posa in opera dei materiali includendo, inoltre, le spese per i macchinari di qualsiasi tipo (e relativi operatori), le opere provvisorie, le assicurazioni ed imposte, l'allestimento dei cantieri, le spese generali, l'utile dell'Appaltatore e quanto altro necessario per la completa esecuzione dell'opera in oggetto. Viene quindi fissato che tutte le opere incluse nei lavori a misura elencate di seguito si intenderanno eseguite con tutte le lavorazioni, i materiali, i mezzi e la mano d'opera necessari alla loro completa corrispondenza con le prescrizioni progettuali e contrattuali, con le indicazioni della Direzione dei Lavori, con le norme vigenti e con quanto previsto dal presente capitolato senza altri oneri aggiuntivi, da parte del Committente, di qualunque tipo. Il prezzo stabilito per i vari materiali e categorie di lavoro è comprensivo, inoltre, dell'onere per l'eventuale posa in opera in periodi di tempo diversi, qualunque possa essere l'ordine di arrivo in cantiere dei materiali forniti dall'Appaltatore.

Le norme di misurazione per la contabilizzazione dei lavori hanno specifica rilevanza nei casi di perizia suppletiva e di variante ammessa dalla legislazione vigente.

DEMOLIZIONI

Il volume e la superficie di una demolizione parziale o di un foro vengono calcolati in base alle misure indicate sul progetto di demolizione e, in mancanza, in base alle misure reali, rilevate sul posto in contraddittorio.

I materiali di risulta sono di proprietà del Committente, fermo restando l'obbligo dell'Appaltatore di avviare a sue spese tali materiali a discarica.

Le demolizioni in breccia verranno contabilizzate tenendo conto, oltre che della superficie anche della profondità effettiva della demolizione.

SCAVI IN GENERALE

La misurazione degli scavi verrà effettuata nei seguenti modi:

- il volume degli scavi di sbancamento verrà determinato con il metodo delle sezioni ragguagliate in base ai rilevamenti eseguiti in contraddittorio con l'Appaltatore, prima e dopo i relativi lavori;
- gli scavi di fondazione saranno valutati su un volume ottenuto dal prodotto dell'area di base della fondazione stessa per la profondità misurata sotto il piano degli scavi di sbancamento, considerando le pareti perfettamente verticali.

Al volume così calcolato si applicheranno i prezzi fissati per tali opere nell'Elenco prezzi allegato al contratto; essi saranno valutati sempre come se fossero stati eseguiti a pareti verticali ritenendosi già compreso e compensato con il prezzo unitario di elenco ogni onere di maggiore scavo.

Per gli scavi di fondazione da eseguire con l'impiego di casseri, paratie o simili strutture, sarà incluso nel volume di scavo per fondazione anche lo spazio occupato dalle strutture stesse. I prezzi di elenco, relativi agli scavi di fondazione, sono applicabili unicamente e rispettivamente ai volumi di scavo compresi fra piani orizzontali consecutivi, stabiliti per diverse profondità, nello stesso elenco dei prezzi. Pertanto la valutazione dello scavo risulterà definita, per ciascuna zona, dal volume ricadente nella zona stessa e dall'applicazione ad esso del relativo prezzo di elenco.

RILEVATI, REINTERRI E RIEMPIMENTI

Il volume dei rilevati sarà determinato con il metodo delle sezioni ragguagliate, in base ai rilevamenti eseguiti come per gli scavi di sbancamento. I reinterri di scavi a sezione ristretta saranno valutati a metro cubo per il loro volume effettivo misurato in opera. Il riempimento con misto granulare a ridosso delle murature per drenaggi, vespai, ecc., sarà valutato a metro cubo per il suo volume effettivo misurato in opera.

VESPAI

La contabilizzazione dei vespai sarà effettuata sul volume dei materiali effettivamente utilizzati misurato a lavori eseguiti.

CASSEFORME

Le casseforme dovranno essere contabilizzate secondo le superfici delle facce interne a contatto con il conglomerato cementizio.

CALCESTRUZZI

I calcestruzzi per fondazioni, murature, volte, ecc., e le strutture costituite da getto in opera, saranno contabilizzati a metro cubo e misurati in opera in base alle dimensioni prescritte, esclusa quindi ogni eccedenza, ancorché inevitabile, dipendente dalla forma degli scavi aperti e dal modo di esecuzione dei lavori. Le lastre ed opere particolari saranno valutate, se espressamente indicato, in base alla superficie.

CONGLOMERATO CEMENTIZIO ARMATO

Il conglomerato per opere in cemento armato di qualsiasi natura e spessore sarà valutato per il suo volume effettivo, senza detrazione del volume del ferro di armatura, che verrà pagato a parte, e del volume del conglomerato corrispondente a vani, aperture, nicchie e simili inferiori a $0,10 \text{ m}^2$ di superficie e senza contabilizzare la superficie bagnata della cassetta necessaria per formare i suddetti vani, aperture, nicchie e simili.

Nel caso di elementi ornamentali gettati fuori opera il volume sarà considerato in base al minimo parallelepipedo retto a base rettangolare circoscrivibile a ciascun elemento includendo anche il costo dell'armatura metallica nonché la posa in opera, sempreché non sia pagata a parte.

ACCIAIO PER STRUTTURE IN C.A. E C.A.P.

L'acciaio impiegato nelle strutture in cemento armato e cemento armato precompresso verrà computato a peso.

SOLAI

Il progetto non prevede la posa di solai. Qualora si rendesse necessario, tutti i solai verranno valutati, salvo altre prescrizioni, a metro quadrato (per i solai pieni in cemento armato si considererà il volume) sulla superficie netta, al filo interno delle travi o degli ambienti interessati, escludendo le zone di appoggio sulle murature o sulle travi portanti.

MURATURE

Il progetto non prevede la realizzazione di opere in muratura. Qualora si rendesse necessario, tutte le murature in genere saranno misurate geometricamente, per volume o per superficie secondo la categoria, in base a misure prese sul vivo dei muri, esclusi cioè gli intonaci. Sarà fatta deduzione di tutti i vuoti di luce superiore a $1,00 \text{ m}^2$ e dei vuoti di canne fumarie, canalizzazioni, ecc., che abbiano sezione superiore a $0,25 \text{ m}^2$.

Le murature di mattoni ad una testa od in foglio si misureranno a vuoto per pieno, al rustico, deducendo soltanto le aperture di superficie uguale o superiori a 1 m^2 .

La misurazione dei paramenti faccia a vista verrà effettuata in base alla superficie effettiva, deducendo i vuoti e le parti occupate da pietra da taglio od artificiale.

La muratura in pietra da taglio verrà calcolata a volume sulla base del minimo parallelepipedo circoscrivibile a ciascun elemento; le lastre di rivestimento o le parti usate per decorazioni saranno valutate a superficie oppure a metro lineare (nel caso di bordi, ecc.).

INTONACI

Il progetto non prevede l'esecuzione di intonaci. Qualora si rendesse necessario, il calcolo dei lavori di esecuzione degli intonaci verrà fatto in base alla superficie effettivamente eseguita. Per gli intonaci applicati su muri interni di spessore inferiore a 15 cm saranno calcolate le superfici eseguite detraendo tutti i vuoti presenti (porte, finestre, ecc.) e non considerando le riquadrature.

Per gli intonaci applicati su muri interni di spessore superiore a 15 cm il calcolo verrà eseguito vuoto per pieno con le seguenti specifiche:

- per i vani inferiori a 4 m^2 di superficie non saranno detratti i vuoti o le zone mancanti e non saranno computate le riquadrature dei vani;
- per i vani superiori a 4 m^2 di superficie si dovranno detrarre tutti i vuoti e le zone mancanti ma dovranno essere calcolate le eventuali riquadrature dei vani.

NUOVA AREA DI TIRO CON L'ARCO
CAPITOLATO SPECIALE D'APPALTO

Nel caso di lesene, riquadrature o modanature saranno computate le superfici laterali di tali elementi solo quando la loro larghezza superi i 5 cm.

Gli intonaci esterni saranno valutati sulle superfici effettivamente eseguite, procedendo quindi alla detrazione delle aperture per porte e finestre superiori ad 1 m²; l'applicazione di intonaco per l'esecuzione di lesene, cornicioni, parapetti, architravi, aggetti e pensiline con superfici laterali di sviluppo superiore ai 5 cm o con raggi di curvatura superiori ai 15 cm dovrà essere computata secondo lo sviluppo effettivo.

Le parti di lesene, cornicioni o parapetti con dimensioni inferiori a 5 o 15 cm indicati saranno considerate come superfici piane.

La superficie di intradosso delle volte, di qualsiasi forma, verrà determinata moltiplicando la superficie della loro proiezione orizzontale per un coefficiente pari a 1,2.

TINTEGGIATURE E VERNICIATURE

Le tinteggiature di pareti, soffitti, volte, ecc. interni od esterni verranno misurate secondo le superfici effettivamente realizzate; le spallette e rientranze inferiori a 15 cm di sviluppo non saranno aggiunte alle superfici di calcolo.

Per i muri di spessore superiore a 15 cm le opere di tinteggiatura saranno valutate a metro quadrato detraendo i vuoti di qualsiasi dimensione e computando a parte tutte le riquadrature.

L'applicazione di tinteggiatura per lesene, cornicioni, parapetti, architravi, aggetti e pensiline con superfici laterali di sviluppo superiore ai 5 cm o con raggi di curvatura superiori ai 15 cm dovrà essere computata secondo lo sviluppo effettivo.

Le parti di lesene, cornicioni o parapetti con dimensioni inferiori a 5 o 15 cm indicati saranno considerate come superfici piane.

I tubi che corrono lungo le pareti da tinteggiare e che vengono tinteggiati unitamente alle pareti stesse non saranno conteggiati a parte. I tubi che dovranno essere verniciati anziché tinteggiati verranno conteggiati a parte.

Le verniciature eseguite su opere metalliche, in legno o simili verranno calcolate, senza considerare i relativi spessori, applicando alle superfici (misurate su una faccia) i coefficienti riportati:

– opere metalliche, grandi vetrate, lucernari, ecc.	0,75
– opere metalliche per cancelli, ringhiere, parapetti	2,00
– infissi vetrati (finestre, porte a vetri, ecc.)	1,00
– persiane lamellari, serrande di lamiera, ecc.	3,00
– persiane avvolgibili, lamiere ondulate, ecc.	2,50
– porte, sportelli, controportelli, ecc.	2,00

Le superfici indicate per i serramenti saranno misurate al filo esterno degli stessi (escludendo coprifili o telai).

MASSETTI

L'esecuzione di massetti di cemento a vista o massetti di sottofondo normali o speciali verrà computata secondo i metri cubi effettivamente realizzati e misurati a lavoro eseguito.

PAVIMENTI

I pavimenti verranno calcolati in base alle superfici comprese fra le pareti escludendo le zone non pavimentate superiori a $0,30 \text{ m}^2$ e le parti perimetrali sotto l'intonaco. Per i pavimenti eseguiti in pietra da taglio le misurazioni si effettueranno sommando le superfici dei minimi rettangoli o quadrati circoscrivibili a ciascun pezzo.

RIVESTIMENTI

I rivestimenti e le eventuali decorazioni verranno calcolati, salvo altre prescrizioni, in base alle superfici effettivamente eseguite, detraendo tutte le aree o zone non interessate da tali lavori superiori a $0,30 \text{ m}^2$.

CONTROSOFFITTI

Il progetto non prevede la realizzazione di controsoffitti. Qualora si rendesse necessario, i controsoffitti piani saranno conteggiati in base alla superficie della loro proiezione orizzontale senza tener conto di eventuali sovrapposizioni ed incassi, senza detrarre i vani o interruzioni uguali o inferiori a $1,00 \text{ m}^2$ e senza tener conto dei raccordi curvi con i muri perimetrali che non superano i 15 cm di raggio.

MATERIALI ISOLANTI

Il progetto non prevede l'impiego di materiali isolanti. Qualora si rendesse necessario, il calcolo delle superfici di materiale isolante verrà effettuato in base all'estensione effettiva dei solai o delle pareti di appoggio di tali materiali e sarà espresso in metri quadrati; nel caso di rivestimenti isolanti di tubazioni, la valutazione sarà in metri lineari. Dal computo delle superfici di materiale isolante installato si dovranno detrarre i vuoti maggiori di $0,30 \text{ m}^2$.

Per gli isolanti da applicare su tubazioni la valutazione sarà effettuata nei modi seguenti:

- nel caso di isolanti costituiti da guaina flessibile, per metro lineare;
- nel caso di isolanti costituiti da lastre, per metro quadro di superficie esterna;
- l'isolamento di valvole, curve ed accessori rivestiti con lastra è conteggiato con il doppio della superficie esterna.

IMPERMEABILIZZAZIONI

Le impermeabilizzazioni vengono contabilizzate a superficie effettiva con detrazione dei vuoti o delle parti non impermeabilizzate aventi singolarmente superficie superiore a $1,00 \text{ m}^2$. Nel valutare la superficie effettiva non si tiene conto della sovrapposizione dei manti. I risvolti da realizzare per l'impermeabilizzazione del raccordo con le superfici verticali verranno computati a metro quadrato solo quando la loro altezza, rispetto al piano orizzontale di giacitura della guaina, sia superiore a 15 cm.

INFISSI

Il progetto non prevede la fornitura e posa di infissi. Qualora si rendesse necessario, tutti gli infissi interni ed esterni, realizzati in legno, alluminio o PVC, saranno valutati sulla base della superficie misurata sul filo esterno dei telai.

Le parti centinate saranno computate secondo la superficie del minimo rettangolo circoscritto, misurato ad infisso chiuso.

Le serrande di sicurezza, i cancelli ad estensione, le porte basculanti e le persiane avvolgibili verranno calcolate secondo la superficie netta dell'apertura aumentata di 5 cm in larghezza e 20

cm in altezza; le persiane a cerniera o sportelli esterni verranno calcolati sulla base della superficie misurata sul filo esterno degli stessi.

TUBAZIONI

I tubi pluviali di plastica e grès ceramico saranno misurati a metro lineare in opera sull'asse della tubazione, senza tener conto delle parti sovrapposte; in tali valutazioni è compreso anche il computo delle quantità ricavate dalle curve o pezzi speciali.

I tubi pluviali di rame o lamiera zincata, ghisa e piombo saranno valutati secondo il peso sviluppato dai singoli elementi.

Le tubazioni in rame con o senza rivestimento in PVC per impianti termici o sanitari saranno valutate in metri lineari misurati dopo la messa in opera.

Le tubazioni in pressione di polietilene saranno valutate a metro lineare.

OPERE IN PIETRA DA TAGLIO

Il progetto non prevede opere in pietra da taglio. Qualora si rendesse necessario, queste dovranno essere valutate come segue:

Per le categorie da valutarsi a superficie, questa si ottiene sommando le superfici dei minimi rettangoli o quadrati circoscrivibili a ciascun pezzo;

Per le categorie da valutarsi a sviluppo lineare, questo si misura in opera, senza tenere conto di eventuali incamerazioni, incastri o simili;

Per la categorie da valutarsi a volume, questo si ottiene sommando i volumi dei minimi parallelepipedi circoscrivibili a ciascun pezzo.

OPERE IN METALLO

Le opere in metallo (esclusi gli infissi per i quali si rimanda allo specifico paragrafo) saranno valutate, salvo altre prescrizioni, a peso e le quantità verranno stabilite sui manufatti completati prima della loro posa in opera e della verniciatura.

Le opere in metallo saranno in generale valutate a peso (ad esclusione degli infissi per i quali si rimanda allo specifico paragrafo), calcolando il peso effettivo dei metalli stessi a lavorazione completamente ultimata determinato prima della loro posa in opera, con pesatura diretta fatta in contraddittorio ed a spese dell'Appaltatore, ad esclusione del peso delle verniciature e delle coloriture.

OPERE IN VETRO

Il progetto non prevede l'esecuzione di opere in vetro. Qualora si rendesse necessario, la misura dei vetri e cristalli verrà eseguita sulle lastre in opera, senza cioè tenere conto degli eventuali sfridi occorsi per ricavare le dimensioni effettive. I vetri ed i cristalli centinati saranno valutati secondo il minimo rettangolo ad essi circoscritto.

Nel caso di lastre di vetro si avranno le seguenti valutazioni:

- cristallo float temperato incolore o colorato: superfici unitarie non inferiori a 0,5 m²;
- vetro stampato incolore o colorato: superfici unitarie non inferiori a 0,5 m²;
- vetrate isolanti termoacustiche (vetrocamera): superfici unitarie non inferiori a 0,5 m²;

NUOVA AREA DI TIRO CON L'ARCO
CAPITOLATO SPECIALE D'APPALTO

- pareti con profili “U-Glass” modulo 270 mm: superficie calcolata in base al multiplo di mm 250 nel senso di orditura dei profili di vetro.

Le pareti in profilati di vetro strutturali, in vetrocemento ed elementi simili saranno valutate sempre in base alla superficie effettiva misurata a lavori eseguiti.

CONGLOMERATI BITUMINOSI

Per le pavimentazioni di tappeti sottili in conglomerato bituminoso, in calcestruzzo bituminoso, in malta bituminosa, in malta bituminosa irruvidita, in asfalto colato per marciapiede, in asfalto colato per carreggiate anche irruvidite, in masselli di pietra, in cubetti di pietra ed in calcestruzzo vibrato verrà in ogni caso misurata la sola superficie effettivamente pavimentata, escludendo qualsiasi elemento non facente parte del rivestimento stesso, chiusini, bocchette di ispezione, ecc.

Per l'esecuzione di trattamenti superficiali, con bitume normale, con bitumi liquidi e con emulsioni bituminose saranno escluse dalla misurazione le due strisce non trattate ai margini della strada (strisce laterali della carreggiata, in fregio ai marciapiedi, della larghezza singola di 0,60 m).

Per i manti di asfalto colato per marciapiedi non verranno dedotti gli ingombri (chiusini, pali, ecc.) le cui superfici risultino uguali o inferiori a 0,05 m².

OPERE DI GIARDINAGGIO

Le opere di giardinaggio verranno valutate a volume nel caso comprendano scavi o rinterri; a superficie nel caso di sistemazioni o preparazioni di manti erbosi o terreni vegetali; a peso per i semi; ad unità per la valutazione delle singole essenze ai vari stadi di sviluppo.

Art. 36 VALUTAZIONE DEI LAVORI IN ECONOMIA

Le prestazioni in economia saranno eseguite nella piena applicazione della normativa vigente sulla mano d'opera, i noli, i materiali incluse tutte le prescrizioni contrattuali e le specifiche del presente capitolato; le opere dovranno essere dettagliatamente descritte (nelle quantità, nei tempi di realizzazione, nei materiali, nei mezzi e numero di persone impiegate) e controfirmate dalla Direzione dei Lavori.

Nel caso di lavori non previsti o non contemplati nel contratto iniziale, le opere da eseguire dovranno essere preventivamente autorizzate dalla Direzione dei Lavori.

Il prezzo relativo alla mano d'opera dovrà comprendere ogni spesa per la fornitura di tutti gli attrezzi necessari agli operai, la quota delle assicurazioni, la spesa per l'illuminazione, gli accessori, le spese generali e l'utile dell'Appaltatore.

Nel prezzo dei noli dovranno essere incluse tutte le operazioni da eseguire per avere le macchine operanti in cantiere, compresi gli operatori, gli operai specializzati, l'assistenza, la spesa per i combustibili, l'energia elettrica, i lubrificanti, i pezzi di ricambio, la manutenzione di qualunque tipo, l'allontanamento dal cantiere e quant'altro si rendesse necessario per la piena funzionalità dei macchinari durante tutto il periodo dei lavori.

Il prezzo dei materiali dovrà includere tutte le spese e gli oneri richiesti per avere i materiali in cantiere immagazzinati in modo idoneo a garantire la loro protezione e tutti gli apparecchi e mezzi d'opera necessari per la loro movimentazione, la mano d'opera richiesta per tali operazioni, le spese generali, i trasporti, le parti danneggiate, l'utile dell'Appaltatore e tutto quanto il necessario alla effettiva installazione delle quantità e qualità richieste.

Tutti i ritardi, le imperfezioni ed i danni causati dalla mancata osservanza di quanto prescritto saranno prontamente riparati, secondo le disposizioni della Direzione dei Lavori, a totale carico e spese dell'Appaltatore.

TITOLO VII – LIQUIDAZIONE DEI CORRISPETTIVI

Art. 37

FORMA DELL'APPALTO

1. Il contratto è stipulato “**a corpo**” ai sensi dell'articolo 326, secondo comma, della legge n. 2248 del 1865, e degli articoli 45, comma 6, e 90, comma 5, del regolamento generale.
2. L'importo della contratto, come determinato in sede di gara, resta fisso e invariabile, senza che possa essere invocata da alcuna delle parti contraenti alcuna successiva verifica sulla misura o sul valore attribuito alla quantità.
3. Il ribasso percentuale offerto dall'aggiudicatario in sede di gara si estende e si applica ai prezzi unitari in elenco, utilizzabili esclusivamente ai fini di cui al comma 4.
4. I prezzi unitari di cui al comma 3, ancorché senza valore negoziale ai fini dell'appalto e della determinazione dell'importo complessivo dei lavori, sono vincolanti esclusivamente per la definizione, valutazione e contabilizzazione di eventuali varianti, addizioni o detrazioni in corso d'opera, qualora ammissibili ai sensi del D.lgs 163/2006 e s.m.i., e che siano estranee ai lavori già previsti nonché ai lavori in economia.
5. I rapporti ed i vincoli negoziali di cui al presente articolo si riferiscono ai lavori posti a base d'asta mentre per gli oneri per la sicurezza e la salute nel cantiere, costituiscono vincolo negoziale l'importo degli stessi (per la parte a corpo) e i loro prezzi unitari (per la parte in economia) indicati a tale scopo dalla Stazione appaltante negli atti progettuali e in particolare, rispettivamente, nella descrizione nella parte a corpo e nell'elenco dei prezzi unitari per le parti in economia, relative agli oneri per l'attuazione dei piani di sicurezza.
6. I prezzi unitari inseriti nei computi metrici estimativi, che comunque non fanno parte dei documenti d'appalto, sono stati dedotti da prezzi correnti di mercato.

Tutte le opere oggetto del presente Appalto verranno compensate sulla base di prezzi globali e forfettari, comprensivi di tutte le opere parziali che compongono le varie opere e che sono descritte nell'allegata specifica tecnica.

I prezzi a corpo, anche se non dettagliatamente elencati, includono tutti i lavori e prestazioni necessari per dare l'opera finita, con la sola esclusione di quanto espressamente indicato come da computarsi a misura od in economia e come facente parte di fornitura del Committente o di terzi.

Le opere a corpo saranno contabilizzate progressivamente nei vari stati di avanzamento, sulla base di una percentuale equamente stimata di volta in volta e corrispondente alla quota parte del lavoro effettivamente svolto al momento della stesura dello stato di avanzamento.

Eventuali nuove opere, ovvero opere non previste nella citata specifica tecnica verranno contabilizzate a misura, per le quantità effettivamente eseguite, in base ai prezzi unitari previsti nell'allegato elenco dei prezzi unitari.

Solo le opere per le quali verrà esplicitamente richiesta l'esecuzione in economia saranno contabilizzate e liquidate, nella loro effettiva entità risultante dalle bollette di economia, in base ai prezzi unitari previsti nell'allegato elenco dei prezzi unitari.

Art. 38
IMPORTO DELL'APPALTO

L'importo parziale dell'Appalto sarà la cifra risultante dalla sommatoria fra le opere appaltate a corpo e quelle a misura, determinate dall'applicazione dei prezzi contrattuali alle quantità delle opere effettivamente eseguite.

L'importo complessivo dell'Appalto comprenderà anche i lavori in economia.

L'attuazione di varianti o modifiche non dà diritto all'Appaltatore di richiedere particolari compensi oltre il pagamento, alle condizioni contrattuali, delle opere eseguite.

L'importo complessivo dei lavori a base d'appalto ammonta a Euro **80.755,76** (dicansi Euro ottantamilasettecentocinquantacinquevirgolasettantasei) ed è definito come segue:

DESCRIZIONE	A CORPO	A MISURA	TOTALE
COSTO DELLE LAVORAZIONI	€ 78.521,45	€ -	€ 78.521,45
ONERI PER LA SICUREZZA	€ 2.234,31	€ -	€ 2.234,31
TOTALE	€ 80.755,76	€ -	€ 80.755,76

L'importo contrattuale corrisponde all'importo complessivo di cui al comma precedente, al quale deve essere applicato il ribasso percentuale sul medesimo importo offerto dall'aggiudicatario in sede di gara, aumentato dell'importo degli oneri per la sicurezza e la salute nel cantiere così come indicati nel secondo rigo della tabella, e non soggetti al ribasso d'asta ai sensi del combinato disposto dal D.lgs 163/2006 e s.m.i. e dal D.lgs. 81/2008 e s.m.i.

NUOVA AREA DI TIRO CON L'ARCO
CAPITOLATO SPECIALE D'APPALTO

Art. 39

CATEGORIE E CLASSIFICAZIONI - DISTRIBUZIONE DEGLI IMPORTI

Le categorie di appartenenza ai sensi del D.lgs. 163/2006 e s.m.i. sono le seguenti:

CATEGORIA	OPERE	ONERI PER LA SICUREZZA	TOTALE	% SULL'IMPORTO COMPLESSIVO
OG 1: EDIFICI CIVILI E INDUSTRIALI Riguarda la costruzione, la manutenzione o la ristrutturazione di interventi puntuali di edilizia occorrenti per svolgere una qualsiasi attività umana, diretta o indiretta, completi delle necessarie strutture, impianti elettromeccanici, elettrici, telefonici ed elettronici e finiture di qualsiasi tipo nonché delle eventuali opere connesse, complementari e accessorie.	€ 34.254,70	€ 938,83	€ 35.193,53	43,58%
OS 1: LAVORI IN TERRA Riguarda lo scavo, ripristino e modifica di volumi di terra, realizzati con qualsiasi mezzo e qualunque sia la natura del terreno da scavare o ripristinare: vegetale, argilla, sabbia, ghiaia, roccia.	€ 21.520,43	€ 552,14	€ 22.072,57	27,33%
OS 6: FINITURE DI OPERE GENERALI IN MATERIALI LIGNEI, PLASTICI, METALLICI E VETROSI Riguarda la fornitura e la posa in opera, la manutenzione e ristrutturazione di carpenteria e falegnameria in legno, di infissi interni ed esterni, di rivestimenti interni ed esterni, di pavimentazioni di qualsiasi tipo e materiale e di altri manufatti in metallo, legno, materie plastiche e materiali vetrosi e simili.	€ 7.709,85	€ 279,63	€ 7.989,48	9,89%
OS 24: VERDE E ARREDO URBANO Riguarda la costruzione, il montaggio e la manutenzione di elementi non costituenti impianti tecnologici che sono necessari a consentire un miglior uso della città nonché la realizzazione e la manutenzione del verde urbano. Comprende in via esemplificativa campi sportivi, terreni di gioco, sistemazioni paesaggistiche, verde attrezzato, recinzioni.	€ 15.036,47	€ 463,70	€15.500,17	19,19%
TOTALE GENERALE	€ 78.521,45	€ 2.234,31	€ 80.755,76	100,00%

Con riferimento agli importi per lavori compensati a corpo, compresi nell'appalto, la distribuzione relativa alle varie categorie di lavoro da realizzare risulta riassunta nel seguente prospetto:

– Scavi e movimenti di terra:	€	22.072,57	%	27,33
– Opere generali di natura varia	€	7.989,48	%	9,89
– Opere generali di natura edile:	€	35.193,53	%	43,58
– Pavimentazioni esterne:	€	15.500,17	%	19,19
Totale	€.	80.755,76	%	100,00

Art. 40 LAVORI IN ECONOMIA

Gli eventuali lavori in economia che dovessero rendersi indispensabili possono essere autorizzati ed eseguiti solo nei limiti impartiti, con ordine di servizio, dalla Direzione dei Lavori e verranno rimborsati sulla base dell'elenco prezzi allegato al contratto.

La liquidazione dei lavori in economia ed a misura è condizionata alla presentazione di appositi fogli di registrazione, giornalmente rilasciati dalla Direzione dei Lavori, con l'indicazione delle lavorazioni eseguite in corso d'opera e dovrà pertanto essere effettuata con le stesse modalità stipulate per il contratto principale.

Art. 41 NUOVI PREZZI

I prezzi relativi ad eventuali opere non previste nell'“Elenco prezzi” saranno determinati dal Direttore dei Lavori in analogia ai prezzi delle opere contrattuali più simili; se tale riferimento non è possibile, il nuovo prezzo sarà determinato dal Direttore dei Lavori in base ad analisi dei costi, applicando i prezzi unitari di mano d'opera, materiali, noli, trasporti, ecc. indicati nell'Elenco Prezzi allegato o comunque con riferimento ai prezzi elementari utilizzati per la redazione del progetto secondo le modalità indicate.

I nuovi prezzi sono determinati in contraddittorio tra il Direttore dei Lavori e l'Appaltatore; qualora l'Appaltatore non iscriva riserva negli atti contabili nei modi previsti i prezzi s'intendono definitivamente accettati. Tutti i nuovi prezzi sono soggetti al ribasso d'asta contrattuale.

Art. 42 INVARIABILITÀ DEI PREZZI

L'Appaltatore dichiara di aver approvvigionato all'atto dell'inizio dei lavori i materiali necessari per l'esecuzione dei lavori affidatigli e di aver tenuto conto nella formulazione dei prezzi contrattuali delle variazioni del costo della mano d'opera prevedibili nel periodo di durata dei lavori; tutti i prezzi si intendono pertanto fissi ed invariabili per tutta la durata dei lavori.

Tuttavia, qualora il prezzo di singoli materiali da costruzione, per effetto di circostanze eccezionali, subisca variazioni in aumento o in diminuzione, superiori al 10% rispetto al prezzo rilevato dal

NUOVA AREA DI TIRO CON L'ARCO
CAPITOLATO SPECIALE D'APPALTO

Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti nell'anno di presentazione dell'offerta, si fa luogo a compensazioni, in aumento o in diminuzione, per la percentuale eccedente il 10%.

La compensazione è determinata applicando la percentuale di variazione che eccede il 10% al prezzo dei singoli materiali da costruzione impiegati nelle lavorazioni contabilizzate nell'anno solare precedente alle rilevazioni ministeriali e nelle quantità accertate dal Direttore dei Lavori.

Le compensazioni si cui sopra possono essere applicate nel limite delle risorse a disposizione del Committente ed in particolare relative alle somme appositamente accantonate per imprevisti in misura non inferiore all'1% del totale dell'importo dei lavori, fatte salve le somme relative agli impegni contrattuali già assunti, nonché le eventuali ulteriori somme a disposizione. Possono altresì essere utilizzate le somme derivanti da ribassi d'asta, qualora non ne sia prevista una diversa destinazione sulla base delle norme vigenti, nonché le somme disponibili relative ad altri interventi ultimati nei limiti della residua spesa autorizzata.

Art. 43
CONTABILITÀ DEI LAVORI

I documenti amministrativi contabili per l'accertamento dei lavori e delle somministrazioni sono:

- a) *il giornale dei lavori*, compilato dal Direttore Tecnico di Cantiere che annoterà l'ordine, il modo e l'attività con cui progrediscono le lavorazioni, la specie ed il numero di operai, l'attrezzatura tecnica impiegata dall'appaltatore nonché quant'altro interessi l'andamento tecnico ed economico dei lavori. Inoltre sul giornale sono riportate le circostanze e gli avvenimenti relativi ai lavori che possano influire sugli stessi e gli ordini di servizio, le istruzioni e le prescrizioni del Direttore dei Lavori, le relazioni indirizzate al Committente, i processi verbali di accertamento di fatti o di esperimento di prove, le contestazioni, le sospensioni e le riprese dei lavori, le varianti, le modifiche od aggiunte ai prezzi. Durante il corso dei lavori resterà in cantiere, in consegna all'Appaltatore; al termine dei lavori il giornale dei lavori verrà ritirato dal Direttore dei Lavori che lo terrà a disposizione delle parti contraenti;
- b) *i libretti di misura delle lavorazioni e delle provviste*, che dovranno contenere la misura e la classificazione delle lavorazioni e delle provviste secondo la denominazione di contratto nonché eventuali altre memorie esplicative, al fine di dimostrare chiaramente ed esattamente, nelle sue varie parti, la forma ed il modo di esecuzione. Tali documenti dovranno essere aggiornati periodicamente dalla Direzione dei Lavori in contraddittorio con l'Appaltatore sotto la diretta responsabilità del Direttore dei Lavori. Le lavorazioni e le somministrazioni che per loro natura si giustificano mediante fattura sono sottoposti alle necessarie verifiche da parte del Direttore dei Lavori in modo da verificarne la congruenza con quanto precedentemente concordato e allo stato di fatto. I lavori a corpo sono annotati su apposito libretto delle misure, sul quale, in occasione di ogni stato d'avanzamento e per ogni categoria di lavorazione in cui il lavoro è stato suddiviso, viene registrata la quota percentuale dell'aliquota relativa alla stessa categoria, rilevabile dal capitolato speciale d'appalto, che è stata eseguita. In occasione di ogni stato d'avanzamento la quota percentuale eseguita dell'aliquota di ogni categoria di lavorazione che è stata eseguita viene riportata distintamente nel registro di contabilità;
- c) *le liste settimanali* nelle quali, a cura dell'Appaltatore, sono indicate le lavorazioni eseguite e le risorse impiegate nell'esecuzione dei lavori;
- d) *il registro di contabilità* contiene la trascrizione delle annotazioni delle lavorazioni e delle somministrazioni contenute nei libretti delle misure e compilato secondo le modalità indicate dalla normativa di riferimento, segnando per ciascuna partita il richiamo della

NUOVA AREA DI TIRO CON L'ARCO
CAPITOLATO SPECIALE D'APPALTO

relativa pagina del libretto ed il corrispondente prezzo unitario di appalto. L'iscrizione delle partite deve essere in ordine cronologico.

Il registro è tenuto dal Direttore dei Lavori ed è firmato dall'Appaltatore, con o senza riserve;

- e) *il sommario del registro di contabilità*, contenente ciascuna partita classificata secondo il rispettivo articolo di elenco e di perizia ed indica, per ogni stato di avanzamento dei lavori, la quantità di ogni lavorazione eseguita ed i relativi importi. Nel caso di lavori a corpo, viene specificata ogni categoria di lavorazione secondo il capitolato speciale, con la indicazione della rispettiva aliquota di incidenza rispetto all'importo contrattuale a corpo;
- f) *gli stati d'avanzamento dei lavori*, nei quali sono riassunte tutte le lavorazioni e tutte le somministrazioni eseguite dal principio dell'appalto sino alla data di redazione degli stessi ed ai quali è allegata una copia degli eventuali elenchi dei nuovi prezzi, indicando gli estremi della intervenuta approvazione. Gli stati di avanzamento lavori sono redatti dal Direttore dei Lavori quando, in relazione alle modalità specificate nel capitolato speciale d'appalto, si debba effettuare il pagamento di una rata di acconto. Lo stato di avanzamento è ricavato dal registro di contabilità ma può essere redatto anche utilizzando quantità ed importi progressivi per voce o, nel caso di lavori a corpo, per categoria, riepilogati nel sommario del registro di contabilità;
- g) *i certificati per il pagamento delle rate di acconto*, rilasciati dal Committente sulla base degli stati di avanzamento dei lavori per l'emissione del mandato di pagamento. I certificati di pagamento devono essere annotati nel registro di contabilità.
- h) *il conto finale e la relativa relazione*, redatti dal Direttore dei Lavori entro il termine stabilito nel capitolato speciale e con le stesse modalità previste per lo stato di avanzamento dei lavori. La relazione finale deve indicare le vicende alle quali l'esecuzione del lavoro è stata soggetta, allegando la relativa documentazione, ed in particolare:
 - i verbali di consegna dei lavori;
 - gli atti di consegna e riconsegna di mezzi d'opera, aree o cave di prestito concessi in uso all'impresa;
 - le eventuali perizie suppletive e di variante, con gli estremi della intervenuta approvazione;
 - gli eventuali nuovi prezzi ed i relativi verbali di concordamento o atti aggiuntivi, con gli estremi di approvazione e di registrazione;
 - gli ordini di servizio impartiti;
 - la sintesi dell'andamento e dello sviluppo dei lavori con l'indicazione delle eventuali riserve e la menzione degli eventuali accordi bonari intervenuti;
 - i verbali di sospensione e ripresa dei lavori, il certificato di ultimazione con la indicazione dei ritardi e delle relative cause;
 - gli eventuali sinistri o danni a persone animali o cose con indicazione delle presumibile cause e delle relative conseguenze;
 - i processi verbali di accertamento di fatti o di esperimento di prove;
 - le richieste di proroga e le relative determinazioni della stazione appaltante;
 - gli atti contabili (libretti delle misure, registro di contabilità, sommario del registro di contabilità).

Nel caso di appalto comprendente lavori da tenere distinti la contabilità comprende tutti i lavori ed è effettuata attraverso distinti documenti contabili, in modo da consentirne una gestione separata. I certificati di pagamento devono essere analogamente distinti, anche se emessi alla stessa data in forza di uno stesso contratto.

Ciascun soggetto incaricato, per la parte che gli compete secondo le proprie attribuzioni, sottoscrive i documenti contabili ed assume la responsabilità dell'esattezza delle cifre e delle operazioni che ha rilevato, notato o verificato.

Art. 44**STATI DI AVANZAMENTO DEI LAVORI - PAGAMENTI**

Per il pagamento delle opere sarà redatto dall' Appaltatore in contraddittorio con il Direttore dei Lavori, uno Stato di Avanzamento Lavori (S.A.L.) al termine delle opere.

Sul SAL verrà effettuata una ritenuta di garanzia pari al 5% (cinque per cento) del valore del SAL. L'importo così trattenuto sarà svincolato ad avvenuto favorevole collaudo definitivo e comunque non oltre 6 (sei) mesi dal verbale di ultimazione dei lavori.

Il SAL sarà redatto dall' Appaltatore previa tempestiva verifica e approvazione da parte della Direzione Lavori, che dovrà avvenire entro 10 (dieci) giorni dalla presentazione.

Dopo la firma del SAL l'Appaltatore dovrà emettere fattura: il pagamento sarà effettuato a mezzo bonifico bancario a 30 (trenta) giorni fine mese dalla data della fattura.

Art. 45**CONTO FINALE**

Il conto finale viene redatto dal Direttore dei Lavori entro 30 (trenta) giorni dalla data di ultimazione dei lavori ed è trasmesso, entro lo stesso termine, al Committente per i relativi adempimenti.

Il conto finale è accompagnato da una relazione completa degli allegati.

Il conto finale viene trasmesso dal Committente all'Appaltatore che, a meno di eccezioni e riserve, firma per accettazione entro 30 (trenta) giorni.

Art. 46**ECCEZIONI DELL'APPALTATORE**

Nel caso che l'Appaltatore ritenga che le disposizioni impartite dalla Direzione dei Lavori siano difformi dai patti contrattuali, o che le modalità esecutive comportino oneri più gravosi di quelli previsti dal presente capitolato, tali da richiedere la formazione di un nuovo prezzo o speciale compenso, dovrà, a pena di decadenza, formulare le proprie eccezioni e riserve nei tempi e modi previsti dalla normativa vigente.

TITOLO VIII – CONTROLLI**Art. 47****PROVE E VERIFICHE DEI LAVORI, RISERVE DELL'APPALTATORE**

Tutti i lavori dovranno essere eseguiti secondo quanto contenuto e prescritto dai documenti contrattuali.

Il Committente procederà, a mezzo della Direzione dei Lavori, al controllo dello svolgimento dei lavori, verificandone le condizioni di esecuzione e lo stato di avanzamento.

La Direzione dei Lavori potrà procedere in qualunque momento all'accertamento e misurazione delle opere compiute; ove l'Appaltatore non si prestasse ad eseguire in contraddittorio tali operazioni, gli sarà assegnato un termine perentorio, scaduto il quale gli verranno addebitati i

maggiori oneri per conseguenza sostenuti. In tal caso, inoltre, l'Appaltatore non potrà avanzare alcuna richiesta per eventuali ritardi nella contabilizzazione o nell'emissione dei certificati di pagamento.

Il Direttore dei Lavori segnalerà tempestivamente all'Appaltatore le eventuali opere che ritenesse non eseguite in conformità alle prescrizioni contrattuali o a regola d'arte; l'Appaltatore provvederà a perfezionarle a sue spese.

Qualora l'Appaltatore non intendesse ottemperare alle disposizioni ricevute, il Committente avrà la facoltà di provvedervi direttamente od a mezzo di terzi.

In ogni caso prima di dar corso ai perfezionamenti o rifacimenti richiesti, dovranno essere predisposte, in contraddittorio fra le parti, le necessarie misurazioni o prove; le spese incontrate per l'esecuzione delle opere contestate, nonché quelle inerenti alle misurazioni e alla preconstituzione delle prove, saranno a carico della parte che, a torto, le ha provocate.

Insorgendo controversie su disposizioni impartite dal Direttore dei Lavori o sulla interpretazione delle clausole contrattuali, l'Appaltatore potrà formulare riserva entro 15 (quindici) giorni da quando i fatti che la motivano si siano verificati o siano venuti a sua conoscenza.

La formulazione delle riserve dovrà effettuarsi mediante lettera raccomandata.

Le riserve dovranno essere specificate in ogni loro elemento tecnico ed economico.

Entro 15 (quindici) giorni dalla formulazione delle riserve il Direttore dei Lavori farà le sue controdeduzioni.

Le riserve dell'Appaltatore e le controdeduzioni del Direttore dei Lavori non avranno effetto interruttivo o sospensivo per tutti gli altri aspetti contrattuali.

Qualora le riserve non venissero accolte o non si raggiungesse un accordo, potrà essere investito del giudizio sulle controversie il Collegio Arbitrale.

Nel caso che una delle parti ritenesse improrogabile la risoluzione di controversie di carattere tecnico, potrà richiedere la convocazione del Collegio Arbitrale in vista di particolari motivi attinenti alle riserve formulate, oppure nei casi previsti dalla legge.

TITOLO IX – SPECIFICHE MODALITÀ E TERMINI DI COLLAUDO

Art. 48

ULTIMAZIONE DEI LAVORI E CONSEGNA DELLE OPERE

La data fissata per l'ultimazione dei lavori è stabilita dopo 80(ottanta) giorni naturali e consecutivi dalla data del verbale di consegna.

La durata di eventuali sospensioni ordinate dalla Direzione dei Lavori modificherà di conseguenza il termine fissato per l'ultimazione dei lavori.

I lavori dovranno essere condotti in modo da rispettare le sequenze ed i tempi parziali previsti nel programma dei lavori concordato fra le parti e che è parte integrante del presente contratto.

Al termine dei lavori l'Appaltatore richiederà che venga redatto certificato di ultimazione dei lavori; entro 30 (trenta) giorni dalla richiesta il Direttore dei Lavori procederà alla verifica provvisoria delle opere compiute, verbalizzando, in contraddittorio con l'Appaltatore, gli eventuali difetti di

costruzione riscontrati nella prima ricognizione e fissando un giusto termine perché l'Appaltatore possa eliminarli, comunque entro e non oltre 60 (sessanta) giorni dalla data della verifica. Il mancato rispetto di questo termine comporta l'inefficacia del certificato di ultimazione e la necessità di una nuova verifica con conseguente redazione di un nuovo certificato che attesti l'avvenuta esecuzione di quanto prescritto.

Dalla data del certificato di ultimazione dei lavori l'opera si intende consegnata, fermo restando l'obbligo dell'Appaltatore di procedere nel termine fissato all'eliminazione dei difetti.

Resta salvo il diritto del Committente alla risoluzione del Contratto, ai sensi dell'art. 1668 c.c., nel caso in cui tale verifica provvisoria evidenzi difetti dell'opera tali da renderla senz'altro inaccettabile.

Nel caso in cui il Committente, ovvero il Direttore dei Lavori, non effettui i necessari accertamenti nel termine previsto, senza validi motivi, ovvero non ne comunichi il risultato entro 30 (trenta) giorni all'Appaltatore, l'opera si intende consegnata alla data prevista per la redazione del verbale di verifica provvisoria, restando salve le risultanze del verbale di collaudo definitivo.

L'occupazione, effettuata dal Committente senza alcuna formalità od eccezione, tiene luogo della consegna ma, anche in tal caso, con salvezza delle risultanze del collaudo definitivo.

Art. 50

CERTIFICATO DI REGOLARE ESECUZIONE

Trattandosi di lavori di importo complessivo inferiore a € 500.000 il certificato di collaudo è sostituito da quello di regolare esecuzione.

Il certificato di regolare esecuzione e' comunque emesso dal Direttore dei Lavori e confermato dal Committente non oltre tre mesi dalla data di ultimazione dei lavori.

Art. 51

SVINCOLO DELLA CAUZIONE

Alla data di emissione del certificato di regolare esecuzione si procede, ai sensi della normativa vigente e sotto le riserve previste dall'articolo 1669 del codice civile, allo svincolo della cauzione prestata dall'appaltatore a garanzia del mancato o inesatto adempimento delle obbligazioni dedotte in contratto.

Il pagamento della rata di saldo, disposto previa garanzia fideiussoria, deve essere effettuato non oltre il novantesimo giorno dall'emissione del certificato e non costituisce presunzione di accettazione dell'opera, ai sensi dell'art. 1666 comma 2 del codice civile.

Art. 53

PROROGHE

L'Appaltatore, qualora per cause ad esso non imputabili non sia in grado di ultimare i lavori nel termine fissato, potrà chiedere con domanda motivata una proroga al termine di ultimazione. Questa sarà concessa dal Committente qualora le motivazioni siano riconosciute giustificate e purché la domanda pervenga, pena la nullità, prima della data fissata per l'ultimazione dei lavori.

La concessione della proroga non pregiudica i diritti che possono competere all'Appaltatore qualora la maggior durata dei lavori sia imputabile al Committente.

Art. 54
ANTICIPATA CONSEGNA DELLE OPERE

Avvenuta l'ultimazione dei lavori il Committente potrà prendere immediatamente in consegna le opere eseguite senza che ciò costituisca rinuncia al collaudo o accettazione delle opere stesse.

La presa in consegna anticipata delle opere è soggetta alle seguenti condizioni:

- a) sia stato eseguito con esito favorevole il collaudo statico di ogni parte dell'opera;
- b) siano stati effettuati i necessari allacciamenti impiantistici;
- c) siano state effettuate le eventuali prove previste dal Capitolato Speciale d'Appalto;
- d) sia stato redatto apposito stato di consistenza dettagliato.

La verifica di quanto sopra è compito del Direttore dei Lavori, che redige a tal fine opportuno verbale sottoscritto dal Committente.

In caso di anticipata consegna delle opere il Committente si assume la responsabilità della custodia, della manutenzione e della conservazione delle opere stesse restando comunque a carico dell'Appaltatore gli interventi conseguenti a difetti di costruzione.

Art. 55
GARANZIE

Salvo il disposto dell'art. 1669 del c.c. e le eventuali prescrizioni del presente capitolato per lavori particolari, l'Appaltatore si impegna a garantire l'Appaltante per la durata di 10 (dieci) anni dalla data del collaudo per i vizi e difetti, di qualsiasi grado e natura, che diminuiscono l'uso e l'efficienza dell'opera e che non si siano precedentemente manifestati.

Per lo stesso periodo l'Appaltatore si obbliga a riparare tempestivamente tutti i guasti e le imperfezioni che si manifestino negli impianti e nelle opere per difetto di materiali o per difetto di montaggio, restando a suo carico tutte le spese sostenute per le suddette riparazioni (fornitura dei materiali, installazioni, verifiche, mano d'opera, viaggi e trasferte del personale).

Per tutti i materiali e le apparecchiature alle quali le case produttrici forniranno garanzie superiori a quanto sopra indicato, queste verranno trasferite al Committente.

TITOLO X – DISCIPLINA DEL CONTRATTO E MODALITÀ DI SOLUZIONE
DELLE CONTROVERSIE

Art. 56
DANNI ALLE OPERE

In caso di danni alle opere eseguite, dovuti a qualsiasi motivo, con la sola esclusione delle cause di forza maggiore, l'Appaltatore deve provvedere, a propria cura e spese, senza sospendere o rallentare l'esecuzione dei lavori, al ripristino di tutto quanto danneggiato.

Quando invece i danni dipendono da cause di forza maggiore, l'Appaltatore è tenuto a farne denuncia al Direttore dei Lavori entro 3 (tre) giorni dal verificarsi dell'evento, pena la decadenza dal diritto al risarcimento. Ricevuta la denuncia il Direttore dei Lavori procede alla redazione di un processo verbale di accertamento, indicando eventuali prescrizioni ed osservazioni.

Il compenso che il Committente riconosce all'Appaltatore è limitato esclusivamente all'importo dei lavori necessari per la riparazione o il ripristino del danno.

Art. 57

CAUSE DI FORZA MAGGIORE

Costituiscono cause di forza maggiore tutti gli eventi eccezionali che non siano imputabili all'Appaltatore e che gli arrechino grave pregiudizio senza che egli abbia potuto intervenire o prevenire mediante l'adozione di tutti i provvedimenti e gli accorgimenti imposti dalla massima diligenza tecnica ed organizzativa.

I ritardi di consegna di materiali da parte di terzi verranno considerati utili ai fini delle relative proroghe solo se derivanti da cause di forza maggiore. Analogamente si procederà nel caso di subappalti autorizzati.

L'insorgere e il cessare degli eventi che hanno costituito la causa di forza maggiore devono essere tempestivamente comunicati per iscritto dall'Appaltatore.

Art. 58

VICENDE SOGGETTIVE DELL'ESECUTORE DEL CONTRATTO

Le cessioni di azienda e gli atti di trasformazione, fusione e scissione, i trasferimenti e gli affitti di azienda relativi all'Appaltatore non hanno singolarmente effetto fino a che il cessionario, ovvero il soggetto risultante dall'avvenuta trasformazione, fusione o scissione, non abbia proceduto nei confronti di essa alle comunicazioni d.p.c.m. 187/91, e non abbia documentato il possesso dei requisiti di qualificazione previsti dal contratto, in assenza dei quali, entro 60 (sessanta) giorni dall'avvenuta comunicazione, il Committente può opporsi al subentro del nuovo soggetto nella titolarità del contratto, con effetti risolutivi sulla situazione in essere.

Art. 59

CESSIONE DEI CREDITI DERIVANTI DAL CONTRATTO

Non è consentita la cessione dei crediti.

Art. 60

RISOLUZIONE DEL CONTRATTO

Il Committente ha il diritto di recedere in qualunque momento dal contratto previo il pagamento dei lavori eseguiti e del valore dei materiali utili esistenti in cantiere purché già accettati dal Direttore dei Lavori prima della comunicazione del preavviso, oltre al decimo dell'importo delle opere non eseguite.

L'esercizio del diritto di recesso è preceduto da formale comunicazione all'Appaltatore da darsi con un preavviso non inferiore a 20 (venti) giorni, decorsi i quali il Committente prende in consegna i lavori ed effettua il collaudo definitivo.

NUOVA AREA DI TIRO CON L'ARCO
CAPITOLATO SPECIALE D'APPALTO

Il Committente può trattenere le opere provvisorie e gli impianti che non siano in tutto o in parte asportabili ove li ritenga ancora utilizzabili. In tal caso egli corrisponde all'Appaltatore, per il valore delle opere e degli impianti non ammortizzato nel corso dei lavori eseguiti, un compenso da determinare nella minor somma fra il costo di costruzione e il valore delle opere e degli impianti al momento dello scioglimento del contratto.

L'Appaltatore ha l'obbligo di rimuovere dai magazzini e dai cantieri i materiali non accettati dal Direttore dei Lavori e di mettere i predetti magazzini e cantieri a disposizione del Committente nel termine stabilito; in caso contrario lo sgombero è effettuato d'ufficio e a sue spese.

In caso di morte di uno dei Contraenti subentrano gli eredi ed il Contratto di Appalto non si risolve. Si risolve invece ai sensi dell'art. 1671 c.c., quando la considerazione della persona dell'uno o dell'altro è stata motivo determinante del rapporto contrattuale. In caso di fallimento di una delle due parti, valgono le disposizioni di legge vigenti in materia.

Qualora nei confronti dell'appaltatore sia intervenuta l'emanazione di un provvedimento definitivo che dispone l'applicazione di una o più misure di prevenzione o sia intervenuta sentenza di condanna passata in giudicato per frodi nei riguardi del Committente, di subappaltatori, di fornitori, di lavoratori o di altri soggetti comunque interessati ai lavori, nonché per violazione degli obblighi attinenti alla sicurezza sul lavoro, il Committente valuta, in relazione allo stato dei lavori e alle eventuali conseguenze nei riguardi delle finalità dell'intervento, l'opportunità di procedere alla risoluzione del contratto. Nel caso di risoluzione, l'Appaltatore ha diritto soltanto al pagamento dei lavori regolarmente eseguiti, decurtato degli oneri aggiuntivi derivanti dallo scioglimento del contratto.

Quando il Direttore dei Lavori accerta che comportamenti dell'Appaltatore costituiscono grave inadempimento alle obbligazioni di contratto tale da compromettere la buona riuscita dei lavori, invia al Committente o Responsabile dei Lavori una relazione particolareggiata, corredata dei documenti necessari, indicando la stima dei lavori eseguiti regolarmente e che devono essere accreditati all'Appaltatore.

Su indicazione del Responsabile dei Lavori il Direttore dei Lavori formula la contestazione degli addebiti all'Appaltatore, assegnando un termine non inferiore a 15 (quindici) giorni per la presentazione delle proprie controdeduzioni al Responsabile dei Lavori. Acquisite e valutate negativamente tali controdeduzioni, oppure scaduto il termine senza che l'Appaltatore abbia risposto, il Committente su proposta del Responsabile dei Lavori, dispone la risoluzione del contratto.

Qualora l'esecuzione dei lavori ritardi per negligenza dell'Appaltatore rispetto alle previsioni del programma, il Direttore dei Lavori gli assegna un termine, che, salvo i casi d'urgenza, non può essere inferiore a 10 (dieci) giorni, per compiere i lavori in ritardo, e dà inoltre le prescrizioni ritenute necessarie. Il termine decorre dal giorno di ricevimento della comunicazione.

Scaduto il termine assegnato, il Direttore dei Lavori verifica, in contraddittorio con l'Appaltatore gli effetti dell'intimazione impartita, e ne compila processo verbale da trasmettere al Responsabile dei Lavori. Sulla base del processo verbale, qualora l'inadempimento permanga, il Committente delibera la risoluzione del contratto.

Il Committente, nel comunicare all'Appaltatore la determinazione di risoluzione del contratto, dispone, con preavviso di 20 (venti) giorni, che il Direttore dei Lavori curi la redazione dello stato di consistenza dei lavori già eseguiti, l'inventario di materiali, macchine e mezzi d'opera e la relativa presa in consegna.

Qualora sia stato nominato il Collaudatore o l'organo di collaudo, lo stesso procede a redigere, acquisito lo stato di consistenza, un verbale di accertamento tecnico e contabile con le modalità

NUOVA AREA DI TIRO CON L'ARCO
CAPITOLATO SPECIALE D'APPALTO

indicate dal presente capitolato e dalla normativa vigente, con il quale venga accertata la corrispondenza tra quanto eseguito fino alla risoluzione del contratto e ammesso in contabilità quanto previsto nel progetto approvato, nonché nelle eventuali perizie di variante.

In sede di liquidazione finale dei lavori dell'appalto risolto, è determinato l'onere da porre a carico dell'Appaltatore inadempiente in relazione alla eventuale maggiore spesa sostenuta per affidare ad altra impresa i lavori. Nei casi di risoluzione del contratto di appalto, l'Appaltatore deve provvedere al ripiegamento dei cantieri già allestiti e allo sgombero delle aree di lavoro e relative pertinenze nel termine a tale fine assegnatogli; in caso di mancato rispetto del termine assegnato, il Committente provvede d'ufficio addebitando all'appaltatore i relativi oneri e spese. In alternativa il Committente può depositare cauzione in conto vincolato a favore dell'Appaltatore o prestare fideiussione bancaria o polizza assicurativa con le modalità previste dal presente capitolato e dalle normative vigenti, pari all'uno per cento del valore del contratto. Resta fermo il diritto dell'Appaltatore di agire per il risarcimento dei danni.

Art. 61
TRANSAZIONE

Anche al di fuori dei casi in cui è previsto il procedimento di accordo bonario ai sensi del successivo articolo, le controversie relative a diritti soggettivi derivanti dall'esecuzione del contratto possono essere risolte mediante transazione nel rispetto del codice civile. La transazione ha forma scritta a pena di nullità.

Art. 62
ACCORDO BONARIO

Qualora, a seguito dell'iscrizione di riserve, l'importo economico dell'opera dovesse subire variazioni in modo sostanziale ed, in ogni caso, non inferiore al 20% (venti per cento) dell'importo contrattuale, il Committente promuove la costituzione di un'apposita commissione perché formuli, acquisita la relazione del Direttore dei Lavori e, se costituito, dell'organo di collaudo, entro 90 (novanta) giorni una proposta motivata di accordo bonario sulla quale l'Appaltatore dovrà pronunciarsi entro 30 (trenta) giorni.

Tale procedimento riguarda tutte le riserve iscritte fino al momento del loro avvio, e può essere reiterato per una sola volta quando le riserve iscritte, ulteriori e diverse rispetto a quelle già esaminate, raggiungano nuovamente l'importo sopra citato. La promozione della costituzione della commissione ha luogo mediante invito, entro 10 (dieci) giorni dalla comunicazione del Direttore dei Lavori, da parte del Committente al soggetto che ha formulato le riserve, a nominare il proprio componente della commissione, con contestuale indicazione del componente di propria competenza.

La commissione è formata da tre componenti in possesso di specifica idoneità in relazione all'oggetto del contratto, designati rispettivamente, il primo dal Committente, il secondo dall'Appaltatore ed il terzo di comune accordo dal Committente e dall'Appaltatore. In caso di mancato accordo entro il termine di 10 (dieci) giorni alla nomina del terzo componente provvede, su istanza del Committente, il presidente del tribunale del luogo dove è stato stipulato il contratto. Qualora l'Appaltatore non provveda alla designazione del componente di sua elezione nel termine dei 20 (venti) giorni dalla richiesta del Committente, questi provvede a formulare direttamente la proposta motivata di accordo bonario, acquisita la relazione del Direttore dei Lavori e, ove

NUOVA AREA DI TIRO CON L'ARCO
CAPITOLATO SPECIALE D'APPALTO

costituito, dell'organo di collaudo, entro 60 giorni dalla scadenza del termine assegnato all'altra parte per la nomina del componente della commissione.

Le parti hanno facoltà di conferire alla commissione il potere di assumere decisioni vincolanti, perfezionando, per conto delle stesse, l'accordo bonario risolutivo delle riserve. Le parti nell'atto di conferimento possono riservarsi, prima del perfezionamento delle decisioni, la facoltà di acquisire eventuali pareri necessari o opportuni.

L'accordo bonario definito con le modalità di cui sopra ed accettato dall'Appaltatore, ha natura transattiva. Dell'accordo bonario accettato, viene redatto verbale a cura del Committente e sottoscritto dalle parti. Le dichiarazioni e gli atti del procedimento non sono vincolanti per le parti in caso di mancata sottoscrizione dell'accordo bonario.

Gli oneri connessi ai compensi da riconoscere ai commissari sono posti a carico dei fondi stanziati per i singoli interventi. Sulla somma riconosciuta in sede di accordo bonario sono dovuti gli interessi al tasso legale a decorrere dal sessantesimo giorno successivo alla sottoscrizione dell'accordo. Decorsi i termini per la pronuncia sulla proposta di accordo bonario, tutte le controversie di natura tecnica, amministrativa e giuridica sorte sia durante l'esecuzione che al termine del contratto, saranno risolte ricorrendo ad un arbitrato ai sensi delle norme del titolo VIII del libro quarto del codice di procedura civile e dell'art. 241 del d.lgs. 163/06 e s.m.i.

Art. 63
ARBITRATO

Le controversie su diritti soggettivi, derivanti dall'esecuzione del contratto possono essere deferite ad arbitri, secondo le disposizioni e i mezzi di prova previsti dal codice di procedura civile, ad esclusione del giuramento in tutte le sue forme. Il collegio arbitrale è composto da tre membri di particolare esperienza nella materia oggetto del contratto, nominati da ciascuna delle parti nella domanda di arbitrato o nell'atto di resistenza alla domanda. Il Presidente del collegio arbitrale è scelto dalle parti, o su loro mandato, dagli arbitri di parte. In caso di mancato accordo per la nomina del terzo arbitro provvede la camera arbitrale di cui all'art. 242 del d.lgs. 163/06 e s.m.i., sulla base di criteri oggettivi e predeterminati.

Il deposito del lodo presso la camera arbitrale è effettuato, entro 10 giorni dalla data dell'ultima sottoscrizione, a cura del segretario del collegio in tanti originali quante sono le parti, oltre ad uno per il fascicolo di ufficio. Resta ferma, ai fini della esecutività del lodo, la disciplina contenuta nel codice di procedura civile. All'atto del deposito del lodo va corrisposta, a cura degli arbitri, una somma pari all'uno per mille del valore della relativa controversia. Le parti sono tenute solidalmente al pagamento del compenso dovuto agli arbitri e delle spese relative al collegio e al giudizio arbitrale, salvo rivalsa fra loro.

Art. 64
GIURISDIZIONE

Sono devolute alla giurisdizione esclusiva del giudice amministrativo tutte le controversie, ivi incluse quelle risarcitorie, relative a procedure di affidamento di lavori svolte da soggetti comunque tenuti, nella scelta del contraente o del socio, all'applicazione della normativa comunitaria ovvero al rispetto dei procedimenti di evidenza pubblica previsti dalla normativa statale o regionale. Sono inoltre devolute alla giurisdizione esclusiva del giudice amministrativo le controversie relative ai provvedimenti sanzionatori emessi dall'Autorità. Sono infine devolute alla giurisdizione esclusiva

del giudice amministrativo le controversie relative al divieto di rinnovo tacito dei contratti, quelle relative alla clausola di revisione del prezzo e al relativo provvedimento applicativo nei contratti ad esecuzione continuata o periodica, nell'ipotesi di cui all'art. 115 del d.lgs. 163/06 e s.m.i., nonché quelle relative ai provvedimenti applicativi dell'adeguamento dei prezzi ai sensi dell'art. 133 commi 3 e 4 del d.lgs. 163/06 e s.m.i.

PARTE SECONDA: DISPOSIZIONI TECNICHE

PREMESSA

Oggetto del presente capitolato è la realizzazione del nuovo campo di tiro con l'arco.

La nuova struttura, progettata tenendo conto del Regolamento Tecnico disciplinato da CONI e FITARCO, dovrà essere attrezzata seguendo le indicazioni del medesimo regolamento.

Una struttura prefabbricata accoglierà spogliatoi e servizi igienici e verranno disposti parcheggi sia in prossimità dell'ingresso, sia all'esterno dell'area nei pressi della strada di collegamento al campo.

DESCRIZIONE DELLE OPERE**Preparazione del terreno per realizzazione campo di tiro**

L'area su cui ricadrà l'attrezzatura sportiva sarà interessata in alcune sue parti dall'esecuzione di scavi di sbancamento e scavi in sezione. In particolare saranno eseguiti scavi di sbancamento nelle parti in cui verranno realizzati corsello, parcheggi interni e casetta prefabbricata (adibita a spogliatoi e servizi igienici); saranno eseguiti scavi in sezione nelle parti in cui verranno disposte le linee di tiro e di appoggio archi e in corrispondenza del corridoio che percorre longitudinalmente l'intero campo. Per tutte le aree interessate da scavo è prevista la successiva posa di tessuto non tessuto e la formazione di una massicciata composta da materiale inerte di recupero.

Fornitura e modellazione di terreno per terrapieno

Secondo le indicazioni contenute nel Regolamento Tecnico disciplinato da CONI e FITARCO, appositi spazi liberi di sicurezza vano posti in prossimità dell'area di tiro. In particolare dietro la linea dei bersagli, in alternativa a spazi liberi eccessivamente ampi, occorre che sia disposto un terrapieno alto 350 cm che verrà realizzato in parte con terreno già presente in cantiere proveniente dagli scavi, in parte attraverso fornitura.

Fornitura e posa di casetta prefabbricata in legno e relative opere di fondazione

All'interno dell'area del campo verrà collocata una casetta prefabbricata atta ad ospitare spogliatoi e servizi igienici. La struttura in legno massello sarà opportunamente suddivisa al suo interno, così da potere realizzare servizi igienici a norma, locali spogliatoi ed un angolo cottura. Tutti gli spazi saranno completi di pavimentazione, porte e finiture in modo da potere essere immediatamente fruibili. Dovrà essere garantita idonea tenuta termica e acustica, mediante adeguato spessore delle pareti e utilizzo di vetri termici. La casetta poggerà su una platea in C.A. e sarà opportunamente isolata tramite vespaio aerante eseguito con elementi prefabbricati in PVC.

Realizzazione impianto fognario

Lo smaltimento delle acque bianche e nere risultanti dai relativi scarichi della struttura prefabbricata avverrà senza allacciamento alla rete fognaria comunale. Pertanto saranno disposti all'interno dell'area un pozzo perdente e una biologica in cemento prefabbricato. L'impianto fognario verrà realizzato con tubazioni in PVC e sarà completo di pozzetti di ispezione.

Fornitura e posa di recinzioni

Il confine dell'area del campo di tiro sarà delimitato nelle parti sud ed est da una recinzione in metallo plastificato a maglia romboidale alta 150 cm. La rete verrà installata su pali ancorati e terra mediante getto di calcestruzzo.

I tracciamenti dovranno essere sempre verificati in opera con la DL prima di procedere con le lavorazioni.

Fornitura e posa di rete battifreccia

Secondo quanto previsto dal Regolamento Tecnico disciplinato da CONI e FITARCO, una rete battifreccia va posta tutt'intorno l'area del campo racchiusa tra la linea di tiro e il terrapieno. La rete battifreccia a protezione delle aree adiacenti l'area di tiro, distanzierà 5 metri dalla recinzione posta sul lato est dell'attrezzatura sportiva e allo stesso modo distanzierà 5 metri dai confini naturali quali roggia e aree verdi.

Formazione di segnaletica orizzontale per parcheggi

Il progetto prevede la realizzazione di parcheggi a servizio della nuova attrezzatura sportiva. Saranno previsti parcheggi all'interno dell'area del campo di tiro con l'arco e parcheggi esterni, adiacenti la strada di collegamento al campo. I parcheggi interni all'area, consistenti in 3 posti auto per disabili, saranno collocati su una pavimentazione in masselli autobloccanti tipo Erba block; i parcheggi esterni, 3 posti auto più 3 posti auto per disabili, verranno predisposti mediante formazione di segnaletica orizzontale, senza che l'attuale pavimentazione stradale subisca modifiche.

Fornitura e posa di pavimentazione spazi pubblici, linee di tiro e camminamenti

All'interno del campo di tiro verranno predisposte diverse tipologie di pavimentazione. Il corsello di accesso ai parcheggi interni sarà realizzato in masselli autobloccanti tipo Erba block. La stessa pavimentazione verrà impiegata nella zona dei parcheggi e a ridosso del limite pubblico dell'area, posata su materiale inerte di recupero frantumato e vagliato e successivamente intasata con terra e seminati. La posa della pavimentazione dovrà essere realizzata in modo tale da garantire il passaggio di automezzi senza che ne sia compromessa la stabilità. Tutto intorno la struttura prefabbricata verrà utilizzata una pavimentazione in masselli autobloccanti di cemento grigio,

posata su materiale inerte di recupero frantumato e vagliato, successivamente ricoperta fino a intasamento superficiale con sabbia. La pavimentazione delle linee di tiro e dei camminamenti sarà realizzata tramite getto di calcestruzzo dello spessore di 10 cm, armata con rete elettrosaldata e rifinita con spolvero di cemento tirato a scopa.

Fornitura e posa di griglie di scolo

Perimetralmente al manufatto, in prossimità della linea di scarico saranno poste in opera canalette di scolo in cemento prefabbricato con griglia in ferro zincato, per il deflusso delle acque pluviali.

Fornitura e posa di terminali in ghisa per pluviali

Eventuali pluviali che scaricano fino a terra dovranno essere protetti nel tratto finale tramite la posa di terminali in ghisa.

Assistenze murarie

Dovranno essere prestate le assistenze murarie necessarie alla realizzazione dell'impianto elettrico all'interno della struttura prefabbricata, dell'impianto fognario e della posa delle apparecchiature idro-sanitarie per l'allestimento del bagno.

DESCRIZIONE TECNICA DELLE OPERE

SCAVI E MOVIMENTI DI TERRA

Scavi

L'Appaltatore dovrà predisporre ogni accorgimento ed impiegare i mezzi più idonei affinché gli scavi vengano eseguiti in condizioni di assoluta sicurezza nel rispetto delle norme antinfortunistiche vigenti. Pertanto l'Appaltatore dovrà eseguire, con i propri criteri e nell'osservanza delle norme eventualmente impartite dalle Autorità competenti, le opere necessarie a mantenere all'asciutto gli scavi, le puntellature, sbadacchiature ed armature necessarie per contrastare sicuramente le spinte dei terreni e delle acque di falda onde garantire la sicurezza delle persone, delle cose e dei fabbricati attigui.

L'Appaltatore dovrà in ogni caso adottare ogni cautela atta a prevenire smottamenti, restando responsabile degli eventuali danni ed essendo tenuto a provvedere, a propria cura e spese, alla rimozione delle materie smottate ed al ripristino delle sezioni di scavo previste nel progetto.

La profondità degli scavi dovrà essere idonea in relazione alle caratteristiche del terreno.

Il fondo dello scavo dovrà essere integro, ben livellato e spianato.

L'Appaltatore, a propria cura e spese, dovrà provvedere all'esecuzione di tutte le opere necessarie, per l'aggettamento e l'allontanamento delle acque di qualsiasi provenienza e di qualunque portata, allo scopo di mantenere asciutti gli scavi.

Tutti i materiali di risulta dovranno essere trasportati alle pubbliche discariche; la Direzione Lavori potrà prescrivere che parte di detti materiali, se ritenuti idonei, vengano utilizzati per successivi riempimenti o riporti, con l'accatastamento, anche a terrazzamenti, degli stessi nell'ambito del cantiere.

Scavo di sbancamento

Per scavo di splateamento o sbancamento si intende lo scavo effettuato al di sopra del piano orizzontale passante per il punto più depresso dello scavo da eseguire, accessibile almeno da un lato con automezzo.

Riporti e riempimenti

I materiali per riporti e riempimenti dovranno essere adatti allo scopo cui sono destinati e di norma provenire da cava; in particolare la terra da giardino per formazioni di zone a verde dovrà essere naturale.

La Direzione Lavori potrà tuttavia prescrivere l'impiego di materiali reperiti tra quelli provenienti dagli scavi se riconosciuti idonei a suo insindacabile giudizio.

La stesa dei materiali dovrà essere eseguita per strati di spessore proporzionato alla natura del materiale, alla funzione del riporto ed al mezzo costipante usato.

Gli strati dovranno avere in ogni caso spessore sofficie non superiore a 50 cm e la pendenza necessaria per permettere un rapido smaltimento delle acque piovane (2% - 5%).

Il contenuto d'acqua nel materiale impiegato per ogni strato dovrà essere mantenuto nei limiti ammessi dalla Direzione Lavori, sia mediante inumidimento, sia mediante essiccamento all'aria con rimescolamento dei materiali dello strato stesso.

Il costipamento dovrà avvenire con mezzi adatti alle caratteristiche del terreno, anche a mano dove necessario, fino al raggiungimento della compattezza adeguata alle specifiche opere.

CALCESTRUZZI NORMALI ED ARMATI

Leganti

I leganti da impiegare per l'esecuzione delle opere in conglomerato cementizio semplice od armato dovranno appartenere esclusivamente a quelli idraulici definiti come "cementi" dalle Norme in vigore e dovranno sempre provenire dalla medesima cementeria produttrice.

L'Appaltatore, per ogni tipo e qualità di ciascuna delle partite di cemento approvvigionate in cantiere, dovrà consegnare alla Direzione Lavori idonei certificati ufficiali che egli si sarà fatto rilasciare, a sue cura e spese, dalla cementeria di provenienza a dimostrazione della rispondenza dei leganti alle Norme di legge in vigore.

I leganti idraulici depositati in cantiere per l'impiego dovranno essere tutti utilizzati entro e non oltre 60 (sessanta) giorni dalla data del loro approvvigionamento.

Il cemento fornito in sacchi dovrà essere depositato e conservato al coperto, all'asciutto, in luoghi senza correnti d'aria, su tavole di legno; dovrà comunque essere tenuto completamente isolato sia dal suolo che dalle pareti. Qualora il cemento venisse fornito sfuso, l'Appaltatore dovrà allestire in cantiere idonei impianti di scarico e di silos per la sua conservazione.

Inerti

Per l'esecuzione dei lavori in c.a. dovranno essere rigorosamente rispettate le prescrizioni relative al dosaggio ed alla varietà costante della curva granulometrica degli inerti di tutte le classi di calcestruzzo. Gli inerti (sabbia, ghiaia, pietrisco e graniglia) dovranno corrispondere per composizione granulometrica alle caratteristiche prescritte dalle Norme tecniche di esecuzione in vigore.

Acqua

Il dosaggio di acqua negli impasti dovrà corrispondere a quanto prescritto dalla Direzione Lavori. L'Appaltatore dovrà controllare con attenzione il grado di umidità degli inerti, onde evitare di superare il dosaggio di acqua prescritto.

Additivi

Gli additivi dovranno essere impiegati conformemente alle disposizioni della Direzione Lavori o del calculatore-progettista delle opere in c.a.

Confezionamento degli impasti

La confezione degli impasti dovrà avvenire per quantità limitate alla sola stretta necessità di immediato impiego prima che abbia inizio la loro presa.

Durante la loro confezione, il loro trasporto e fino alla loro posa, gli impasti dovranno costantemente mantenere una temperatura contenuta entro i limiti fra + 10 °C e + 30 °C.

Calcestruzzo confezionato in cantiere

L'Appaltatore a sue cura e spese dovrà allestire area per betonaggio di potenzialità adeguata alla consistenza delle opere da realizzare in conglomerato cementizio semplice ed armato, che garantisca una intima mescolanza ed una uniforme distribuzione degli ingredienti nella massa degli impasti nelle proporzioni idonee per raggiungere le caratteristiche delle classi prescritte dalla Direzione Lavori.

Trasporto del calcestruzzo

Il trasporto del calcestruzzo dovrà essere realizzato con un sistema tale da non dare luogo a segregazione degli elementi. Se sarà scaricato dalla betoniera sarà fatto cadere verticalmente e da limitata altezza dal mezzo dall'impianto di trasporto; il principio della caduta verticale da limitata

altezza dovrà essere osservato in tutte le fasi di trasporto e di posa onde evitarne la segregazione dei componenti.

Temperatura esterna durante l'esecuzione dei getti

Nel caso i cui si dovessero verificare periodi di gelo o temperature estiva troppo elevate durante il giorno, l'Appaltatore dovrà adottare opportune cautele ed idonei provvedimenti nella confezione e nella posa dei conglomerati cementizi, secondo le indicazioni della Direzione Lavori.

Divieto dei getti contro terra

Durante le fasi di getto, dovranno essere accuratamente evitati i contatti fra il conglomerato cementizio ed il terreno di scavo; a tal fine, la posa del conglomerato cementizio dovrà avvenire esclusivamente dentro casseri e le basi di fondazione dovranno poggiare sopra un massetto di calcestruzzo (magrone) situato a diretto contatto con il terreno.

Posa del conglomerato cementizio

La posa del conglomerato cementizio nei casseri dovrà avvenire in modo da non provocare segregazioni, anche localizzate, fra i componenti del conglomerato stesso; si dovranno inoltre evitare impatti violenti dei getti contro le superfici interne dei casseri adottando opportuni provvedimenti. Per tutte le strutture in c.a. di qualsiasi genere l'Appaltatore dovrà eseguire i getti di conglomerato cementizio per strati sovrapposti di spessore adeguato al tipo di struttura. I getti delle strutture in c.a. dovranno essere eseguiti in modo continuativo e senza interruzioni onde garantirne la monoliticità.

Pestonatura

La pestonatura del calcestruzzo dovrà essere eseguita strato per strato in direzione normale al piano degli strati stessi e fino a quando non si sia formato un velo d'acqua su ciascuno di essi. A seguito della pestonatura degli strati, il conglomerato cementizio dovrà risultare intimamente esente da vuoti.

Ripresa dei getti

Le superfici di ripresa dei getti lasciati eventualmente interrotti dovranno risultare piane e normali alla direzione degli sforzi di compressione; l'Appaltatore, senza compenso alcuno, dovrà correggere o demolire parzialmente le superfici di ripresa dei getti qualora le stesse si presentassero non planari o male orientate. Le superfici da riprendere che fossero in stato di avanzata stagionatura, prima della loro sovrapposizione con altri getti, dovranno essere sottoposte a scalpellatura e pulitura fino a raggiungere il vivo del ghiaietto e del pietrischetto; dopo una

leggera lavatura, dovranno infine essere spalmate e ricoperte con uno strato di malta dosata a q.li 5 di cemento per ogni metro cubo di sabbia.

Maturazione dei getti

Durante la presa, l'indurimento e la maturazione dei conglomerati cementizi semplici ed armati, i casseri dovranno essere mantenuti umidi per innaffiamento; durante la maturazione, le strutture in c.a. dovranno essere convenientemente protette dal gelo, dai raggi solari estivi, nonché dal vento e dalla pioggia violenta. I conglomerati cementizi semplici ed armati dovranno raggiungere in opera le resistenze caratteristiche per le classi di qualità alle quali gli stessi conglomerati appartengono.

Disarmo delle strutture in c.a.

Il disarmo parziale o totale dei getti dalle casseforme delle strutture in conglomerato cementizio dovrà avvenire con le modalità e nei tempi indicati dalle Norme tecniche di esecuzione in vigore. Qualora particolari condizioni ambientali e/o di esecuzione avessero ostacolato la normale maturazione dei getti, il Direttore dei Lavori, a suo insindacabile giudizio, potrà aumentare i tempi da trascorrere prima del disarmo parziale o totale.

Il disarmo parziale o totale dei getti dalle casseforme dovrà comunque avvenire previo consenso della Direzione Lavori. Il disarmo dei puntelli e dei sostegni dei casseri dovrà avvenire uno dopo l'altro, senza provocare urti, scuotimenti e lesioni alle strutture.

Acciai per cementi armati

Le barre in acciaio potranno essere lavorate con qualsiasi procedimento a freddo sia manuale che meccanico. Le giunzioni delle armature metalliche dovranno avvenire per sovrapposizione secondo le disposizioni di cui alle Norme tecniche di esecuzione in vigore e dovranno inoltre garantire l'ancoraggio di ogni barra.

Armature metalliche entro i casseri

Le armature metalliche dovranno essere posate in opera dentro i casseri prima dei getti e nelle posizioni indicate dal progetto delle opere in c.a.

Tutti gli incroci di ferro o comunque tutti i punti di contatto fra ferro e ferro dovranno essere accuratamente fissati con legature di filo di ferro ricotto, da eseguirsi sempre doppia a fili incrociati e fortemente ritorti; non sarà ammessa la legatura a semplice filo diagonale o con una sola spirale abbracciante più di due tondini interessati.

All'atto dei getti in conglomerato cementizio, le barre delle armature metalliche contenute nei casseri dovranno apparire esenti da ruggine in polvere non aderente, da vernici, da grassi e da ogni altra materia nociva.

La Direzione Lavori si riserva la facoltà di controllare in ogni momento e prima dei getti le armature metalliche collocate dentro i casseri, fatte salve le responsabilità tutte dell'Appaltatore circa l'esecuzione delle opere.

Copriferro ed interferro

Le distanze delle armature metalliche dalle superfici interne dei casseri e fra le armature metalliche stesse dovranno essere mantenute nella misura tale da non compromettere la buona qualità dell'opera.

Casserature

Le casserature per il contenimento dei getti di conglomerato cementizio potranno essere realizzate con tavole di legno di abete, con pannelli di legno oppure metallici. Gli elementi delle casserature dovranno essere montati in modo tale da non dovere rimuovere i necessari puntelli durante il disarmo delle sponde dei casseri e delle altre parti di armatura non essenziali alla stabilità. Durante la esecuzione dei getti, le casserature e le relative armature accessorie di legno e/o di ferro dovranno sopportare il peso proprio del conglomerato contenuto, il peso delle maestranze addette ai lavori, nonché le sollecitazioni dinamiche dei getti, delle vibrazioni e delle battiture degli impasti e qualunque altro sforzo possibile, mantenendosi perfettamente rigide senza dare luogo a deformazioni di sorta.

Prima di iniziare il getto delle opere in c.a., l'Appaltatore dovrà mantenere i casseri di legno costantemente e moderatamente bagnati, specialmente nella stagione estiva.

Distanziatori

I distanziatori per le casserature di murature in calcestruzzo dovranno essere in plastica od in ferro, mai in legno, ed i relativi fori dovranno essere chiusi con appositi tappi in plastica.

MURATURE E TAVOLATI

Il progetto non prevede la realizzazione di murature e tavolati. Qualora si rendesse necessario, l'Appaltatore dovrà predisporre il tracciamento delle murature in perfetta aderenza al progetto; egli dovrà inoltre tracciare con cura e precisione tutte le aperture, gli sfondi e gli incavi per il passaggio e per l'installazione di tubazioni, condotti, ecc.

L'onere di scalpellamento per l'esecuzione di qualsiasi apertura di tracce e di fori su murature già eseguite sarà sempre e comunque inteso compreso e compensato nell'importo contrattuale.

L'Appaltatore sarà ritenuto responsabile dell'esecuzione di tutte le murature; dovrà pertanto demolire e ricostruire a sua cura e spese le parti di muratura che risultassero costruite con imperizia, oppure in difformità al giusto tracciamento.

Gli esami, le verifiche ed i controlli della Direzione Lavori sulle strutture murarie che fossero già eseguite od in via di esecuzione non esonereranno l'Appaltatore dalle responsabilità a lui imputabili e dalle conseguenze per danni di ogni natura ed importanza che derivassero da errori, inesattezze, imperfezioni e da deficienze di qualsiasi genere.

Murature di mattoni pieni o semipieni

Il progetto non prevede la realizzazione di murature di mattoni pieni o semipieni. Qualora si rendesse necessario, per evitare che i mattoni assorbano l'acqua dalla malta essi dovranno, prima del loro impiego, essere fortemente bagnati per immersione prolungata in appositi recipienti; è vietata la bagnatura per aspersione.

Prima di posare il mattone dovrà essere applicata sul muro già eseguito una quantità di malta sufficiente non solo per il riempimento del giunto orizzontale, ma anche di quello verticale; inoltre ogni singolo mattone, prima della sua posa in opera, dovrà essere guarnito di malta nelle zone esterne del fianco che formerà il giunto verticale; il mattone dovrà poi essere battuto con il manico della cazzuola in modo che la malta rifluisca all'ingiro e riempia tutte le connessioni; è vietato il rabbocco dei giunti.

Lo spessore medio dei giunti dovrà essere di 1 cm potendo variare fra valori minimi di 7-8 mm e massimi di 12-13 mm. . Dai giunti dovrà essere eliminata la malta rifluente; per dare maggiore presa al successivo intonaco od alla successiva stuccatura i giunti non dovranno presentare la malta a filo muro nè sporgente da questo.

La muratura dovrà essere elevata a corsi orizzontali a tutto spessore di muro, qualunque sia l'andamento di questo. I mattoni dovranno essere collocati in opera per lista e per testa, in modo da avere i giunti alternati nei corsi successivi.

Murature di mattoni o blocchi forati portanti o leggeri

Il progetto non prevede la realizzazione di murature di mattoni o blocchi forati portanti o leggeri. Qualora si rendesse necessario, le murature di mattoni o blocchi forati non potranno essere eseguite con mattoni o blocchi forati di tipo non prescritto, senza una preventiva e specifica autorizzazione scritta da parte della Direzione Lavori. Sarà facoltà del Direzione Lavori prescrivere il reimpiego di laterizi provenienti dalle demolizioni, previa accurata pulizia. I fori non dovranno mai presentarsi in alcuna delle facce a vista; per tutto il resto, valgono le prescrizioni di cui al punto precedente, relativo alle murature di mattoni pieni o semipieni.

Tavolati con mattoni pieni o forati ad una testa ed in foglio

Il progetto non prevede la realizzazione di tavolati con mattoni pieni o forati ad una testa ed in foglio. Qualora si rendesse necessario, la bagnatura dei mattoni pieni e forati, prima del loro impiego, l'allettamento, lo spessore delle connessioni, la formazione dei giunti, le malte da

impiegare, nonché le modalità di elevazione dei tavolati dovranno essere i medesimi indicati al precedente punto relativo alle murature di mattoni pieni e semipieni.

I tavolati dello spessore di una testa (spess. rustico cm 15 o 12) od in foglio (spessore cm 8) dovranno essere eseguiti con l'impiego dei tipi di laterizi previsti; per la costruzione di detti tavolati sarà tassativamente proibito all'Appaltatore l'uso di rottami di laterizio.

I tavolati con mattoni di una testa ed in foglio dovranno essere sempre convenientemente immorsati fra di loro e/o con le murature portanti o di tamponamento; i loro corsi sovrapposti dovranno risultare perfettamente orizzontali e dovranno essere eseguiti a due fili con sufficiente precisione per consentire di mantenere gli spessori dei relativi intonaci entro i limiti prescritti.

I giunti orizzontali e quelli verticali alternati dei corsi sovrapposti dovranno avere uno spessore costante compreso fra cm 0,5 - 1.

L'Appaltatore, a sue cura e spese, dovrà provvedere alla costruzione ed alla posa di opportune piattabande e/o di architravi in corrispondenza delle aperture di vani, ciò anche se i vani stessi venissero muniti di controtelai di qualsiasi tipo e materiale.

Prima della chiusura a soffitto dell'ultimo corso delle pareti di mattoni ad una testa, dovrà essere trascorso un periodo di tempo sufficiente per l'assestamento delle pareti stesse. La sigillatura delle pareti con i soffitti dovrà avvenire utilizzando scaglie di laterizio e malta bastarda. La saldatura a soffitto dell'ultimo corso delle pareti in foglio di mattoni pieni o forati dovrà invece essere realizzata interponendo uno strato di sola malta bastarda e dello spessore non superiore a cm 3.

Murature in blocchi pieni o forati di calcestruzzo e di calcestruzzo di argilla espansa.

Il progetto non prevede la realizzazione di murature in blocchi pieni o forati di calcestruzzo e di calcestruzzo di argilla espansa. Qualora si rendesse necessario, le prescrizioni per l'impiego dei blocchi e la loro posa, sono le medesime già descritte nel precedente punto relativo alle murature di mattoni pieni o semipieni.

La Direzione Lavori potrà richiedere che venga eseguito un riempimento verticale a tutt'altezza di alcuni fori con calcestruzzo (con eventuale aggiunta di ferri) per l'irrigidimento della muratura.

Qualora si utilizzino blocchi in calcestruzzo di argilla espansa multicamera o blocchi in calcestruzzo splittati del tipo faccia a vista, per l'esecuzione di architravi sopra aperture, mazzette di porte e finestre, come pure per le sezioni di appoggio dei solai, dovranno essere utilizzati gli appositi blocchi speciali in produzione che assicurino un omogeneo aspetto esteriore della muratura.

Confezionamento delle malte per murature

Il progetto non prevede il confezionamento di malte per muratura. Qualora si rendesse necessario, la preparazione delle malte da impiegare per la esecuzione delle murature dovrà avvenire rispettando scrupolosamente i dosaggi fissati, per i vari tipi di impasto, nei documenti contrattuali. Il dosaggio degli ingredienti dovrà essere realizzato con bilance fra di loro indipendenti, tarate con tolleranze fino all'uno per cento sul peso dei leganti e fino al cinque per cento degli inerti. Le malte dovranno essere confezionate nelle quantità strettamente necessarie per il loro immediato impiego; l'Appaltatore dovrà allontanare dal cantiere le malte residue che non potessero essere utilizzate subito, eccetto quelle che, per particolari caratteristiche degli ingredienti, potessero essere utilizzate nella stessa giornata del loro confezionamento. Il confezionamento degli impasti delle malte dovrà avvenire esclusivamente con mezzi meccanici. L'Appaltatore dovrà controllare la compatibilità delle malte con i laterizi usati per la costruzione delle murature, in modo che non avvengano fenomeni di efflorescenza o simili.

INTONACI E RASATURE

Il progetto non prevede l'esecuzione di intonaci e rasature. Qualora si rendesse necessario, gli intonaci sulle murature in laterizio od in blocchi di calcestruzzo e/o calcestruzzo di argilla espansa non potranno essere eseguiti prima che le malte delle murature abbiano fatto presa.

L'applicazione degli intonaci sulle superfici delle strutture in calcestruzzo dovrà essere preceduta da un rinzaffo con malta di cemento fluido; detto rinzaffo dovrà essere eseguito immediatamente dopo il disarmo delle strutture stesse.

L'Appaltatore, prima di iniziare i lavori di intonacatura, dovrà sottoporre le superfici da trattare ad energica pulizia, previa la rimozione della malta poco aderente e la raschiatura delle connessioni dopo che queste siano state ben pulite; le pareti dovranno essere opportunamente bagnate.

Nel caso che le superfici dell'intradosso di solai formati da pannello o similari siano troppo lisce o tali da non consentire un sicuro attacco dell'intradosso, il supporto dovrà essere prima irruvidito o trattato con idonei aggrappanti.

Sulle superfici da intonacare dovranno essere predisposti un numero sufficiente di punti e di fasce sotto regoli di guida.

Gli intonaci dovranno essere eseguiti in epoche adatte e dovranno essere convenientemente protetti dalla azione dei raggi solari e del gelo; durante i periodi estivi ed in presenza di eccessivo calore, dovranno essere mantenuti umidi fino alla loro completa maturazione.

L'Appaltatore dovrà curare che le superfici vive degli intonaci in corrispondenza di rubinetterie, apparecchiature elettriche, marmi, infissi, manufatti metallici, ecc., siano eseguiti in modo che non abbiano a verificarsi sporgenze od affossamenti delle opere stesse rispetto agli intonaci.

L'Appaltatore sarà ritenuto responsabile di ogni imperfezione o cattiva riuscita degli intonaci; egli pertanto dovrà demolire e rifare, a proprie cura e spese, gli intonaci di qualsiasi specie che presentassero peli, distacchi dalle murature, crespature, irregolarità negli allineamenti e negli spigoli, nei piani e nei piombi, ecc.

Confezionamento delle malte

La preparazione delle malte dovrà avvenire rispettando scrupolosamente i dosaggi richiesti per i diversi tipi di impasto, così come indicato nel presente Capitolato e nei documenti contrattuali.

Il dosaggio degli ingredienti ed il confezionamento delle malte dovrà essere effettuato esclusivamente con mezzi meccanici che l'Appaltatore dovrà fornire e mantenere efficienti in cantiere a sue cura e spese.

Le malte dovranno essere confezionate nella qualità strettamente necessarie per il loro immediato impiego.

Dosaggi delle malte per intonaci

Malte con leganti cementizi e calci

		Per rustico	Per civile	
A) Con calce idrata				
1. calce idrata	q.li	3,50	5,00	
2. sabbia vagliata o sabbietta		mc	1,00	1,00
B) Con cemento normale R 325				
1. cemento R 325	q.li	4,00	6,00	
2. sabbia vagliata o sabbietta		mc	1,00	1,00
C) Malta bastarda				
1. calce idrata	q.li	3,50	4,00	
2. cemento R 325	q.li	1,00	1,50	
3. sabbia vagliata o sabbietta		mc	1,00	1,00

Malte di gesso

A) Malta di gesso per rasature

1. Gesso scagliola	Parti	60
2. Calce adesiva in polvere	Parti	40

Intonaco grezzo o rustico

Il progetto non prevede l'esecuzione di intonaco grezzo o rustico. Qualora si rendesse necessario, sulle superfici da trattare, terminata la preparazione dei punti e delle fasce di guida, si dovrà procedere prima alla stesura di uno strato di malta (rinzafo) tale da penetrare e riempire tutti gli interstizi e successivamente, mediante apposito regolo, alla regolazione del rinzafo stesso con i punti e le fasce.

Iniziato l'indurimento di questo primo strato di intonaco, dovrà essere applicato uno strato finale di malta fine della stessa qualità del sopporto, conguagliando le superfici con frattazzo lungo o frattazzino, secondo il grado di finitura richiesto dalla direzione Lavori; dalle superfici così ottenute dovrà essere tolta ogni asperità e fessura, in modo che si presentino regolari.

Lo spessore totale dell'intonaco grezzo non si potrà discostare da cm 1-1,5.

Intonaco a civile

Il progetto non prevede l'esecuzione di intonaco a civile. Qualora si rendesse necessario, per l'esecuzione dell'intonaco a civile, si dovrà prima preparare l'intonaco grezzo di cui al precedente punto, lasciandogli prendere la necessaria consistenza.

Su detto intonaco dovrà essere steso e conguagliato uno strato di malta fine di calce o mista di calce e cemento aerea in modo da rendere le superfici piane o curve perfettamente uniformi, lisce e lavorate a frattazzo fine.

Qualora l'intonaco grezzo presentasse zone già essiccate, dovrà essere abbondantemente bagnato prima della applicazione dello strato finale.

Lo spessore totale dell'intonaco a civile non si potrà discostare da cm 1-1,5.

Intonaco di cemento

Il progetto non prevede l'esecuzione di intonaco di cemento. Qualora si rendesse necessario, l'intonaco di cemento dovrà essere eseguito come l'intonaco a civile, con la differenza di dovere eseguire sia il rinzafo di sottofondo che gli strati successivi con malta cementizia.

Se richiesto dalla Direzione Lavori lo strato finale dovrà essere tirato e liscio a cazzuola in perfetto piano e lo spessore totale dell'intonaco di cemento non potrà essere superiore a cm 1.

L'intonaco così ottenuto dovrà essere mantenuto umido e protetto dal sole per almeno 10 giorni.

Se previsto nel progetto, l'intonaco di cemento potrà essere eseguito con malta additivata con idrofughi.

SOTTOFONDI

Generalità

In generale i sottofondi di pavimento dovranno presentarsi totalmente corrispondenti alle prescrizioni del progetto ed alle ulteriori indicazioni della Direzione Lavori, restando comunque

L'Appaltatore unico responsabile delle opere e della idoneità e compatibilità dei materiali impiegati in funzione della tipologia di pavimentazione prevista.

Le opere dovranno essere eseguite con la massima precisione nel rispetto di quote, forme, allineamenti, planarità e ortogonalità.

Dovrà essere eseguita preventiva verifica di posizione e ingombri di manufatti impiantistici esistenti e/o previsti ed eseguita la predisposizione di fori, tracce, nicchie, vani e di inserti di qualsiasi forma e dimensione, indicati negli elaborati progettuali o richiesti dalla Direzione Lavori.

Dovrà essere prevista, se necessaria, la bagnatura costante dei getti in fase di maturazione per un periodo di almeno 8 giorni ed una adeguata protezione delle pavimentazioni finite fino alla loro consegna, con divieto di transito sulle stesse per un periodo sufficiente ad assicurarne la perfetta stabilità sotto i carichi di esercizio, nonché la completa ed accurata pulizia finale prima della consegna.

L'Appaltatore verrà ritenuto totalmente responsabile per qualsiasi degradamento, spacco, lacerazione o rigonfiamento verificatisi sui pavimenti ad opera ultimata, anche se dovuti a passaggi di tubazioni sotto la pavimentazione, ad umidità anormale o a cattiva ventilazione.

Sottofondi per pavimento in conglomerato cementizio

Il massetto (armato e/o non armato) a formazione di sottofondi di pavimenti dovrà essere eseguito in getto di conglomerato cementizio di classe di resistenza Rck e spessori in conformità agli elaborati di progetto, accuratamente steso con idonei attrezzi, a campiture regolari delimitate con sponde di legno o metalliche, ben assestato e costipato a mano con frattazzo o con vibratori a piastra per tutto lo spessore, evitando la separazione degli inerti; con costipazione continuata fino al rifluimento della boiaccia dell'impasto;

Dovrà essere prevista, se necessario, la realizzazione di giunti di dilatazione e/o costruzione di tipo adatto a garantire la perfetta riuscita delle opere e la finitura superficiale dovrà essere realizzata a frattazzo rustico.

Sottofondi per pavimento da incollare in conglomerato cementizio

Il massetto a formazione di sottofondi di pavimenti da incollare dovrà essere eseguito in getto di conglomerato cementizio con modalità di esecuzione come sopra descritto, ma con calcestruzzo dosato a non meno di 400 kg di cemento tipo R 325, di spessore non inferiore a 4 cm e dovrà essere rifinito superficialmente a frattazzo fine.

Cappe di protezione

Il piano di posa di cappe di protezione dovrà essere costituito da supporto, liscio e pulito. La procedura di esecuzione dovrà prevedere: la formazione di fasce di livello in malta di cemento a garanzia della correttezza degli spessori; getto di impasto di calcestruzzo dosato a kg 200 di

cemento tipo R 325 spessore minimo cm 2,5 , ben assestato e costipato a mano con frattazzo;realizzazione di giunti di dilatazione e/o costruzione di tipo e posizione tali da garantire la perfetta riuscita delle opere con sigillatura, ove richiesto, con mastici bituminosi;finitura superficiale a frattazzo rustico o fine;

OPERE ESTERNE

Generalità

Le opere saranno eseguite a seguito di preventiva accurata verifica dei piani quotati e di preventiva ed accurata ricerca delle indicazioni di tracciati di impianti interrati esistenti, quali cavi elettrici, telefonici, condotte di acqua e gas, tubazioni e cunicoli di fognatura.

L'Appaltatore è responsabile per danni di qualsiasi genere derivanti dall'accidentale interruzione di funzionamento di impianti.

Preparazione del sottofondo

Verrà eseguita l'asportazione del terreno vegetale per tutta la superficie e per la profondità stabilita dalla Direzione Lavori. I piani di posa saranno quindi liberati da qualsiasi materiale di origine vegetale, quali radici, cespugli, alberi, fino alla profondità di 1 m sotto il piano di posa, con successivo riempimento delle buche.

Manto di usura in conglomerato bituminoso

Nel progetto non è previsto il rifacimento del manto di usura in conglomerato bituminoso. Qualora si rendesse necessario, i conglomerati dovranno essere di tipo I o II in conformità alla destinazione delle opere.

La stesura del conglomerato verrà effettuata manualmente per piccole superfici con rastrelli o con spatole piane; per grandi superfici, la stesura verrà effettuata mediante macchinari adeguati al fine di garantire il mantenimento della uniformità degli impasti ed un grado uniforme di assestamento in ogni punto dello strato deposto.

Verrà effettuata la stesura a strati successivi dello spessore stabilito, di livellette e profili perfettamente regolari, compensando, eventualmente le irregolarità della fondazione.

La cilindatura del conglomerato sarà realizzata con mezzi adeguati a garantire l'opera finita a regola d'arte.

Orli e margini, comunque limitanti la pavimentazione e i suoi singoli tratti (giunti in corrispondenza alle riprese del lavoro, ai cordoni laterali, alle bocchette di servizi sotterranei) saranno preventivamente spalmati con strato di bitume per assicurare la perfetta impermeabilità e adesione delle parti.

Cordonature di marciapiedi e aiuole

Verranno forniti cordoli in pietra naturale o prefabbricati in conglomerato cementizio vibrocompresso, posti in opera su sottofondo continuo in calcestruzzo e rinfiacati con malta di cemento.

Pavimentazioni in masselli autobloccanti drenanti in calcestruzzo

Per la pavimentazione dei parcheggi interni all'area del campo e per la pavimentazione del corsello di collegamento agli stessi, si useranno masselli in calcestruzzo per pavimentazioni drenanti tipo "Erba block". I masselli saranno posati a secco su materiale inerte di recupero frantumato e vagliato e successivamente coperti con terra e seminati fino ad intasamento superficiale degli stessi. La pavimentazione dovrà essere realizzata in modo tale da garantire il passaggio di automezzi senza che ne sia compromessa la stabilità.

Pavimentazione con masselli autobloccanti

La pavimentazione intorno la struttura prefabbricata in legno, sarà composta da masselli autobloccanti in calcestruzzo. Questi verranno posati a secco su sottofondo di materiale inerte di recupero frantumato e vagliato e successivamente intasati con sabbia.

PAVIMENTI E RIVESTIMENTI

Piastrelle di grès ceramico smaltate in monocottura per pavimenti e rivestimenti di pareti

Il progetto non prevede la posa di piastrelle in grès ceramico smaltate in monocottura per il rivestimento di pavimenti e pareti. Qualora si rendesse necessario, queste saranno ottenute da monocottura ad alta temperatura di argille fini con aggiunta di ossidi coloranti e idonei fondenti, a tinta unita, lucida o satinata fiammata, granigliata o decorata. Dovranno essere di prima scelta, per interno e esterno, con impresso sul retro, inciso o in rilievo il marchio di identificazione del fabbricante. Ingelive quelle per esterno, estruse o pressate a secco (formatura A e formatura B secondo UNI EN 87).

Caratteristiche:

Massa volumica	1900 ÷ 1950 kg/m ³ ;
Modulo elastico	150000 ÷ 300000 kg/cm ² ;
Resistenza a compressione	≥ 500 kg/cm ² ;
Resistenza a flessione	≥ 300 kg/cm ² per piastrelle pressate; ≥ 200 kg/cm ² per piastrelle estruse;
Durezza superficiale MOHS	≥ 5;
Resistenza all'abrasione	classe IV.
Assorbimento d'acqua	≤ 3,00 % peso medio delle piastrelle;

Porosità	1 %
Tolleranze	
Sulla dimensione dei lati	± 1,25 % per piastrelle estruse; ± 1,20 % per piastrelle pressate;
Sullo spessore	± 10 %
Rettilinearità degli spigoli	± 0,50 % per piastrelle estruse; ± 0,75 % per piastrelle pressate;
Ortogonalità dei lati	± 1,50 % per piastrelle estruse; ± 1,00 % per piastrelle pressate;
Planarità	± 0,50 % per piastrelle estruse; ± 1,00 % per piastrelle pressate.

Piastrelle in grès fine porcellanato

Il progetto non prevede l'impiego di piastrelle in grès fine porcellanato. Qualora si rendesse necessario il loro impiego, queste dovranno essere di prodotto ceramico sinterizzato a pasta bianca compatta, non traslucido, ottenuto da cottura ad alta temperatura (1200÷1300 °C) di argille selezionate e granuli di granito atomizzati con aggiunta di argille coloranti sotto cottura, ossidi metallici, terre coloranti, e formazione in pressa essiccatrice. Dovranno presentare superficie superiore liscia, superficie inferiore bugnata con finitura superiore lucida o satinata, a tinta unita, colori chiari o forti.

Tolleranze

Sulla dimensione dei lati	± 1,25 %
Sullo spessore	± 5,00 %

Zoccolino in grès

Il progetto non prevede la posa di zoccolino in grès. Qualora si rendesse necessario, saranno posti in opera con malta di cemento perfettamente rettilinei ben aderenti al nudo delle pareti e incassati parzialmente nello spessore dell'intonaco.

INFISSI

Prescrizioni di posa

Il progetto non prevede la posa di infissi. Qualora si rendesse necessario, gli infissi posati dovranno essere conformi alle prescrizioni del progetto e alle eventuali indicazioni della Direzione Lavori, restando comunque l'Appaltatore unico responsabile dell'esecuzione delle opere e della

idoneità e compatibilità dei materiali impiegati. Dovrà essere eseguita preventiva verifica della compatibilità dimensionale con le strutture esistenti.

Esecuzione con la massima precisione nel rispetto di quote, allineamenti, planarità e ortogonalità. Numero e dimensioni di zanche e di altri elementi di fissaggio tali da assicurare i requisiti di resistenza e solidità richiesti.

Scassi per ancoraggio delle zanche o di altri elementi di fissaggio, di dimensioni adeguate senza compromettere l'integrità della struttura muraria.

Elementi mobili con perfetto e agevole funzionamento, corretta manovra di serrature ed altri meccanismi di movimentazione, perfetto allineamento di serrature, scrocchi, catenacci con le corrispondenti sedi su montanti, controante, soglie e pavimentazioni.

Opportune precauzioni nella movimentazione e posa dei manufatti, in particolare per quelli con finitura definitiva in modo da evitare lesioni, scalfitture, graffi o altri danni pregiudicanti l'integrità degli stessi.

Adeguate protezione dei manufatti in opera fino alla loro consegna.

Totale responsabilità dell'Appaltatore per qualsiasi degradamento, rottura, lacerazione, rigonfiamento verificatisi sui manufatti a posa ultimata.

SERRAMENTI E MANUFATTI METALLICI

Meccanismi e ferramenta

Il progetto non prevede l'impiego di meccanismi e ferramenta di serramenti. Qualora si rendesse necessario il loro impiego, questi e i relativi accessori di manovra, dovranno permettere i movimenti senza difficoltà di sorta.

I medesimi dovranno essere facilmente smontabili e riparabili senza per questo dovere disallestire altre parti del serramento e senza causare alcun danno.

In particolare dovranno consentire una normale manutenzione senza pericolo alcuno.

Le viti e tutti gli altri elementi di collegamento meccanico dovranno, nel limite del possibile, essere evitati nelle parti visibili a serramento chiuso.

L'applicazione degli accessori e dei dispositivi di chiusura, di sostegno e di manovra, ecc. dovrà essere eseguita a perfetto incastro affinché non rimangano tracce di discontinuità sulla superficie dopo la finitura.

CONTROSOFFITTI

Il progetto non prevede l'esecuzione di controsoffitti. Qualora si rendessero necessari, tutti i controsoffitti dovranno essere eseguiti con cure particolari allo scopo di ottenere superfici esattamente orizzontali, senza ondulazioni od altri difetti, e in modo da evitare la formazione di crepe, incrinature, distacchi nella superficie.

Al manifestarsi di tali difetti il Direttore dei Lavori ordinerà all'Appaltatore, a tutte sue spese, il

rifacimento dell'intero controsoffitto ed il conseguente ripristino di ogni altra opera già eseguita; l'Appaltatore resterà inoltre obbligato al risarcimento degli eventuali danni.

OPERE DA VERNICIATORE

Generalità

Tutte le pitturazioni e tinteggiature dovranno essere precedute da accurata preparazione delle superfici, tale, comunque da garantire l'adesione al supporto e l'uniformità di aspetto.

Le superfici dovranno essere perfettamente asciutte, in condizioni di temperatura e di umidità conformi alle prescrizioni del produttore ed, in generale, non potranno essere eseguite opere con temperatura inferiore a + 10°C e superiore a 40 °C, o con umidità ambientale superiore all'85 %
I materiali potranno essere applicati a pennello, a rullo, a spruzzo con aria o senz'aria.

Ogni strato di pittura dovrà essere coperto totalmente dal successivo, e presentarsi di tonalità diversa dalla precedente, senza, però, pregiudizio dell'aspetto finale con eventuali trasparenze.

Ove non diversamente prescritto, l'applicazione di pitture, vernici e smalti dovrà avvenire ad intervallo non inferiore a 24 ore. Per intervallo superiore, dovuto a ragioni di carattere eccezionale, l'applicazione potrà essere eseguita previa ripulitura generale fino ad eliminazione completa di polvere e residui estranei.

Le opere eseguite, dovranno essere protette, ove possibile, da correnti d'aria, dall'acqua, dal diretto irraggiamento solare e dalla polvere fino alla sicura essiccazione.

E' prescritta l'adozione di ogni precauzione onde evitare spruzzi di materiale su opere già eseguite, come pavimenti, rivestimenti, infissi, vetri, rubinetterie ed apparecchiature impiantistiche in genere.

Tinteggiature di superfici murarie

Preparazione delle superfici

Il progetto non prevede la tinteggiatura di superfici murarie. Qualora si rendesse necessario, prima della tinteggiatura di superfici murarie dovrà prevedersi la preventiva stuccatura, scartavetratura, spolveratura, ripresa degli spigoli, ed ogni altra operazione necessaria per livellare perfettamente le superfici da tinteggiare. Dovranno essere eliminate tutte le eventuali tracce di colla, vernici, tinte, o altri residui estranei, senza impiego di raschietti o altri attrezzi simili.

Dovrà essere prevista la neutralizzazione delle superfici, qualora sia verificato un grado di alcalinità superiore a 8, con prodotti a base di resine non saponificabili e resistenti agli alcali.

Tinteggiature per interni con idropittura a base di copolimeri vinilici

Il progetto non prevede la tinteggiatura di interni. Qualora si rendesse necessario, le tinteggiature per interni da eseguirsi con idropittura a base di copolimeri vinilici in dispersione acquosa e pigmenti selezionati dovranno essere eseguite mediante: applicazione di uno strato di isolante

inibente a base di resine acriliche in dispersione acquosa, steso a pennello, diluito 1:4 con acqua; applicazione di stucco, ove necessario, ed applicazione di isolante inibente sui punti stuccati; applicazione di una mano di idropittura, stesa a pennello, diluita con acqua in ragione del 35 %; applicazione di una seconda mano di idropittura, stesa a rullo, diluita con acqua in ragione del 25 %.

L'intervallo tra una mano e l'altra, dovrà essere di qualche ora, in condizioni termoigrometriche normali.

Tinteggiature per interni con idropittura a base di resine sintetiche

Il progetto non prevede la tinteggiatura di interni. Qualora si rendesse necessario, le tinteggiature per interni da eseguirsi con idropittura a base di resine sintetiche in dispersione acquosa e pigmenti finemente dispersi dovranno essere eseguite mediante: applicazione di uno strato di isolante inibente a base di resine acriliche in dispersione acquosa, steso a pennello, diluito 1:4 con acqua; applicazione di stucco, ove necessario, ed applicazione di isolante inibente sui punti stuccati; applicazione di una mano di idropittura, stesa a pennello, diluita con acqua in ragione del 35 %; applicazione di una seconda mano di idropittura, stesa a rullo, diluita con acqua in ragione del 25 %.

L'intervallo tra una mano e l'altra, dovrà essere di qualche ora, in condizioni termoigrometriche normali.

Tinteggiatura per esterni con idropitture a base di silicati e sabbia fine di quarzo

Il progetto non prevede la tinteggiatura di esterni. Qualora si rendesse necessario, le tinteggiature per esterni da eseguirsi con pitture murali all'acqua a base di silicato di potassio e sabbia di quarzo fine, dovranno essere eseguite mediante: accurata pulizia della superficie onde rimuovere polveri, sporco ecc. ed eventuali tracce di efflorescenza; applicazione di uno strato di fondo fissante e isolante a base di silicato di potassio diluito 1:1 con acqua; applicazione di due mani di pittura ai silicati e sabbia fine di quarzo, stesa a pennello o a rullo, diluite rispettivamente con il fondo fissante in ragione del 25 e 10 %;

L'intervallo tra una mano e l'altra dovrà essere di minimo quattro ore, in condizioni termoigrometriche normali.

Verniciatura di manufatti metallici

La verniciatura dei manufatti metallici, da eseguire in cantiere, sarà estesa a tutte le superfici in vista e dovrà essere eseguita al loro arrivo in cantiere con una mano di fondo, prima della posa in opera. Le successive due mani di finitura, dovranno essere applicate a mano sui manufatti in opera, con colore da campionare e sottoporre all'approvazione del Direttore dei Lavori.

Trattamenti protettivi per agglomerati edili

Il progetto non prevede l'uso di trattamenti protettivi per agglomerati edili. Qualora si rendesse necessario l'impiego di pittura trasparente idrorepellente silossanica per calcestruzzo, pietra naturale, murature intonacate e murature in laterizio a "faccia a vista", si dovrà eseguire l'applicazione, a pennello, rullo o a spruzzo, data in due mani successive "bagnato su bagnato". Pittura trasparente idrorepellente silossanica per calcestruzzo, pietra naturale, murature intonacate e murature in laterizio a "faccia a vista" Applicazione, a pennello, rullo o a spruzzo, di pittura data in due mani successive "bagnato su bagnato".

Pittura epossidica di finitura a due componenti

Il progetto non prevede l'uso di pittura di finitura in qualsiasi tonalità di colore per il calcestruzzo e per agglomerati edili in genere. Qualora si rendesse necessario il suo impiego, l'applicazione avverrà a pennello o a spruzzo in una o più mani in conformità alle indicazioni della DL.

OPERE DA FABBRO**Generalità**

Prima di dar corso all'esecuzione dei manufatti dovranno essere controllati il numero preciso ed i diversi tipi, le precise dimensioni di ciascuno. Tutte le lavorazioni dovranno essere eseguite secondo le migliori regole d'arte e con la massima accuratezza e precisione, rispettando forme e dimensioni; le saldature saranno accuratamente ripulite e spianate nelle parti a vista, ogni unione dovrà essere perfettamente lavorata e rifinita. I manufatti saranno eseguiti in conformità ai disegni ed ai campioni approvati dalla Direzione Lavori.

Recinzioni, cancelli e cancellate, inferriate e manufatti vari in acciaio

I manufatti dovranno presentare tutti i regoli ben diritti ed in perfetta composizione. I tagli delle connessioni, per gli elementi incrociati mezzo a mezzo dovranno essere della medesima precisione ed esattezza evitando ineguaglianze e discontinuità.

I singoli pezzi non dovranno essere giuntati qualora le dimensioni degli elementi fossero tali da permettere la continuità. Le eventuali giunzioni verranno realizzate facendole coincidere con gli elementi di riquadro, fissaggio od irrobustimento.

Nel caso di manufatti con zoccolo in lamiera, le lamiere di rivestimento devono essere in un sol pezzo, senza giunte, ammaccature, irregolarità di piano.

Nelle parti apribili le battute dovranno essere completamente combacianti e la manovra delle ante dovrà risultare agevole; i sistemi di chiusura dovranno essere efficienti in ogni condizione e perfettamente funzionanti.

Modalità di posa

La posa in opera delle opere in ferro in genere dovrà essere eseguita con la massima precisione e secondo le migliori regole dell'arte, rispettando quote, fili, allineamenti, piombi per il perfetto posizionamento di ogni elemento.

Tutti gli elementi dovranno essere solidamente e sicuramente fissati. Il numero e le dimensioni delle zanche e degli altri elementi di fissaggio in genere saranno tali da assicurare i requisiti di resistenza e solidità richiesti per ciascuna opera. Gli scassi per l'ammarraggio saranno di dimensioni adeguate e limitate al minimo necessario per ottenere un posizionamento agevole ed un ancoraggio sicuro.

La sigillatura sarà eseguita con l'impiego di malta di cemento, o calcestruzzo di appropriata granulometria, a seconda delle dimensioni dei fori. Non è ammessa in alcun caso la sigillatura con gesso.

Il fissaggio della recinzione a delimitazione della proprietà verrà realizzato con plinti in c.l.s. di dimensioni adeguate ed interrati ad una profondità di almeno 20 cm.

OPERE IN PETRA NATURALE**Materiali**

Il progetto non prevede la realizzazione di opere in pietra naturale. Qualora si rendesse necessario, i materiali da utilizzarsi per opere in pietra naturale dovranno provenire da cave in grado di assicurare la costanza della qualità in rapporto alla quantità della fornitura, essere di prima qualità, e presentare caratteristiche omogenee, compatte, senza difetti quali bucce, vene, lenti, ghiaia, scaglie, peli, nodi; frattura non concoide né scheggiata, senza fessurazioni o diramazioni.

Le lastre dovranno essere consegnate in cantiere con le lavorazioni previste: lucidatura; lucidatura delle coste; lavorazioni su davanzali e soglie.

Per la posa non sarà ammesso l'impiego di gesso o cemento a presa rapida.

FORNITURA DI SANITARI

Il progetto non prevede la fornitura e posa di sanitari. Qualora si rendesse necessario, i sanitari dovranno essere di tipo corrente, ma di buona qualità e posati secondo la regola dell'arte.

IMPERMEABILIZZAZIONI E COIBENTAZIONI**Generalità**

I materiali dovranno essere applicati con le migliori regole dell'arte e con la massima accuratezza, nel rispetto delle prescrizioni del produttore.

Le superfici da impermeabilizzare dovranno presentarsi a piani regolari, lisce, senza asperità o avvallamenti pregiudicanti il regolare deflusso dell'acqua.

Dovrà essere eseguito il preventivo accertamento della perfetta esecuzione dei sottofondi, del rispetto delle quote e delle pendenze di progetto nonché dei piani di posa, sia orizzontali che verticali, che dovranno essere perfettamente asciutti, ripuliti da polvere, privi di asperità e di parti staccate di malta o di quant'altro possa compromettere la perfetta esecuzione delle opere.

Gli adesivi e sigillanti da utilizzare dovranno essere di tipo e qualità tali da garantire la perfetta e completa adesione e la durata nel tempo.

Particolare attenzione dovrà essere posta durante le operazioni di movimentazione in cantiere ad evitare rotture, scheggiature, graffi e danni alle finiture superficiali dei manufatti.

L'Appaltatore viene ritenuto completamente responsabile circa la compatibilità tra i diversi materiali impiegati, isolanti, adesivi, sigillanti.

Modalità di posa

Impermeabilizzazione di opere contro terra su superfici orizzontali

Le opere di impermeabilizzazione saranno realizzate tramite: applicazione a secco di membrana bitume-polimero elastoplastomerica, spessore 4 mm, armata con tessuto non tessuto di poliestere da filo continuo, con sormonti di almeno 10 cm saldati a fiamma, con risvolti di almeno 10 cm incollati a fiamma sulle parti verticali; applicazione mediante incollaggio completo di una seconda membrana come sopra, con sovrapposizioni sfalsate rispetto alla precedente.

Impermeabilizzazione di opere contro terra su superfici verticali

L'esecuzione di impermeabilizzazione opere contro terra su superfici verticali dovrà avvenire attraverso: applicazione, a pennello o a spruzzo, di primer costituito da soluzione bituminosa a base di bitumi ossidati e solventi a rapida essiccazione; applicazione mediante completo incollaggio a fiamma, di membrana bitume-polimero elastoplastomerica, spessore 4 mm, con sovrapposizioni di almeno 4 cm saldate a fiamma, fino ad una quota di almeno 30 cm fuori terra; applicazione mediante incollaggio completo di una seconda membrana come sopra, con sovrapposizioni sfalsate rispetto alla precedente; applicazione di pannelli di protezione in polistirene spess. mm 30;

Coibentazioni

Generalità

I materiali isolanti dovranno essere applicati nel rispetto scrupoloso delle prescrizioni del produttore, con le migliori regole dell'arte e con la massima accuratezza, in modo da evitare ponti termici ed acustici.

La tipologia e la qualità degli adesivi e sigillanti dovranno essere tali da garantire la perfetta e completa adesione e la durata nel tempo.

Sarà prestata particolare attenzione durante le operazioni di movimentazione in cantiere ad evitare rotture, scheggiature, graffi e danni alle finiture superficiali.

L'Appaltatore viene tenuto responsabile della compatibilità tra i diversi materiali impiegati, isolanti, adesivi, sigillanti.

OPERE DA LATTONIERE

Generalità

Tutti i manufatti da impiegarsi in opere da lattoniere dovranno essere consegnati in cantiere con le lavorazioni prescritte per l'esecuzione in officina. Dovranno essere realizzate in materiali compatibili con la struttura esistente, sia per tipologia che per finitura, in modo tale che siano garantite la funzionalità e l'integrazione. Le caratteristiche tecniche dei materiali dovranno essere conformi alle normative di riferimento in relazione all'impiego.

Particolare attenzione dovrà essere posta durante le operazioni di movimentazione in cantiere onde evitare rotture, graffi e danni alle finiture superficiali.

Eventuali piegature dovranno essere realizzate con piegatrici meccaniche, a spigolo vivo o arrotondato, con bordi visti rifiniti in modo da evitare parti taglienti.

Tutte le lattonerie e relative sottostrutture dovranno essere dimensionate sulla base di carichi di vento e neve indicati dalle norme vigenti.

I bordi di canali, scossaline, converse, colmi e compluvi dovranno essere opportunamente ripiegati in modo da assicurare la necessaria rigidità.

Modalità di esecuzione

Converse, scossaline, rivestimenti, compluvi e colmi

Il fissaggio di converse, scossaline, rivestimenti, compluvi e colmi dovrà essere eseguito mediante rivetti impermeabili, di dimensioni non inferiori a $\varnothing 4,8 \times 12$ mm. I ribattini e rivetti dovranno essere di materiale adeguato e le viti autofilettanti dovranno essere di tipo tropicalizzato. Le giunzioni dovranno essere seguite con ca. 5 cm di sovrapposizione.