



ORGANIZZAZIONE ED ALLESTIMENTO DEL CANTIERE

PREPARAZIONE AREA DI LAVORO

BONIFICA TERRENO ESECUZIONE RECINZIONE, ESECUZIONE E DELIMITAZIONE VISIBILITÀ INTERNA AL CANTIERE

Modalità di esecuzione: Provvedere a stabilire una delimitazione dell'area di cantiere, recintata con barriere mobili o manto sigillato e abilitare un percorso di ingresso per gli addetti ed i mezzi necessari. Tutte le lavorazioni effettuate devono comunque essere sottoposte a non lasciare sbarrato il percorso durante la fase di attuazione del cantiere, avendo cura di esporre idonea segnaletica interna e visibile, interna ed esterna al cantiere stesso e la prescrizione di sicurezza ed il segnale di cantiere. La circolazione, l'ingresso e la dimissione devono essere conformi al D.Lgs. 46/08. Identificare quindi la zona di installazione dei barili e dei contenitori e il sistema di smaltimento dei rifiuti. La bonifica del terreno e ad estendere il manto delle acque meteoriche segnando opportunamente buche, sporgere ed edifici nei pressi dell'area di cantiere.

Informazioni con altri lavori: In questa prima fase di allestimento del cantiere non si prevedono interferenze con altri lavori.

Attrezzature e macchinari: Mazze, piccoie, pale. **Materiali:** Piastri di legno o metallo, travi, tavole, rete.

Analisi dei rischi: Sono possibili lesioni e contusioni per fatto della mazza, del piccone e della pala, ulti dovuti alla movimentazione delle travi e degli assi, pericoli di caduta del cantiere con conseguenze schiacciamento.

Misure preventive: Alzare percorsi chiaramente segnalati e delimitati per gli automezzi e gli uomini predisponevano stoviglie indicate con larghezza non inferiore a 0,5 per il fronte di corsa ed a m. 1,20 per i mezzi di trasporto dei materiali. Tutte le zone pericolose il suolo elevato superiore a m.0,5 devono essere protette con parapetto o muretto di sicurezza. I lavoratori devono essere costantemente e gli assistenti qualsiasi anomalia riscontrata rispetto ai mezzi ed alle attrezzature utilizzate. In caso di dubbi o difficoltà occorre delle diverse fasi lavorative. I lavoratori non devono effettuare lavori che possano compromettere la propria sicurezza e quella degli altri lavoratori. Accertamento dell'area di cantiere individuale, di persona e con il proprio istruttore o normale operatore di installazione.

Dispositivi di protezione individuali: Casco, guanti, calzature di sicurezza.

Riferimenti normativi: D.Lgs. 81/08.

Note: L'accesso nell'area di cantiere non deve essere permesso alle persone estranee alle lavorazioni. L'ACCESSO ORALE deve essere non minore a quello richiesto dal locale regolamento edilizio. Segnalare tempestivamente gli ingorghi sulla strada, con segnaletica e limitazione conforme a quanto richiesto dal regolamento edilizio e dal codice civile. In luogo di tale condizione esporre un cartello con notazione del numero telefonico del più vicino comando dei Vigili del Fuoco, delle ambulanze e generale degli enti da interpellare in caso di emergenza.

FASI DI LAVORAZIONE

- ORGANIZZAZIONE E ALLESTIMENTO CANTIERE**
- FASE 1 - ROTATORIA FORO BOARIO
 - FASE 2 - RIQUALIFICAZIONE DELLA VIA RICOVERO
 - FASE 3 - SISTEMAZIONE TRATTO VIA SARDEGNA
 - FASE 4 - RIQUALIFICAZIONE DEL MURO LUNGO VIA VANDALINO CASU
 - FASE 5 - RIQUALIFICAZIONE DELLA VIA CASU
 - FASE 6 - ROTATORIA TRA VIA ANGLONA E VIA CASU
 - FASE 7 - RIQUALIFICAZIONE DELLA VIA MARCONI
 - FASE 8 - PARCHEGGIO SU VIA MARCONI
 - FASE 9 - IMPIANTO DI RECUPERO E RIUTILIZZO DELLE ACQUE METEORICHE
 - FASE 10 - PIAZZA FORO BOARIO
 - FASE 11 - APERTURA DELLA VIA BUONARROTI
 - FASE 12 - PARCHEGGIO FRONTE NUOVO EDIFICIO ASL
 - FASE 13 - MANUTENZIONE AREA VERDE TRA VIA CASU E VIA MARCONI
 - FASE 14 - MANUTENZIONE AREA VERDE FUTURO PARCO AGRARIO



VIETATO L'ACCESSO AI NON ADDETTI AI LAVORI

La zona non è accessibile ai non addetti ai lavori.

E' OBBLIGATORIO USARE I MEZZI DI PROTEZIONE PERSONALE IN DOTAZIONE A CIASCUNO

COMUNE DI ORISTANO



RIQUALIFICAZIONE URBANA E SICUREZZA DELLA PERIFERIA DI ORISTANO EST

RIQUALIFICAZIONE DELL' AREA VIA MARCONI E COMPLETAMENTO DEGLI INTERVENTI AREA EX FORO BOARIO

PROGETTAZIONE

GRUPPO DI LAVORO

Ing. Giovanni Antonio Mura
Ing. Nicola Barba
Ing. Giancarlo
Ing. Andrea Murtola
Ing. Nicola Murtola
Ing. Sandro Sola
Ing. Davide Piga

Geom. Alberto Belloni
Geom. Anna Maria
Geom. Aniello
Arch. Barbara
Geom. Anna Maria
I.T.E. Fabrizio Sola
T.S.E. Sabrina Lu

IL COMMITTENTE
Comune di Oristano

IL Responsabile del Procedimento
Ing. Michele Scazzu

04 - SICUREZZA
Planimetria generale di cantiere

PROGETTO	RESPONSABILE	CODICE ELABORATO	SCALA
MT1161	E. Carrasini	MT1161 04 ST 04 PLA	1:500
A.	Prima Emissione	Giugno 2017	S. Uda
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO
			VERIFICATO
			APPROVATO

PROGETTO DEFINITIVO