



PLANIMETRIA GENERALE scala 1:250

## COMUNE DI ESCALAPLANO

PROVINCIA SUD SARDEGNA

### PROGETTO DEFINITIVO-ESECUTIVO

#### INTERVENTI DI MESSA A NORMA E SICUREZZA VIABILITA' DI AREA P.I.P. E MINIERA SVI.MI.SA.

UBICAZIONE: Loc. Perda Motta, Murtas  
 Incrocio S.P. 114 - zona P.I.P. (lungh. 1.200,00 m)  
 Catasto - Foglio 8,12

TAVOLA: **T5**

SCALA: 1:250

DATA: ott. 2020

**PLANIMETRIA GENERALE  
SICUREZZA CANTIERI**

Tecnico <b>ING. JONATHAN DELLA MARIANNA</b>  STUDIO TECNICO VIA CUBEDDU, 39 - ESCALAPLANO 3287255616 jonathandellamarianna@gmail.com	Responsabile Unico del Procedimento <b>GEOM. ANGELO MARIO CONGIU</b>
--	---

- #### ELENCO DOTAZIONI MINIME DPI DA ASSICURARE IN CANTIERE
- CALZATURE ANTIFORTUNISTICHE (puntale rinforzato - suola antiperforazione)
  - CASCO DI PROTEZIONE (PET a.d. - bardatura tessile - retronuca avvolgente - CE EN 397)
  - GUANTI DA LAVORO (tipo protezione: meccanica - chimica - elettrica - calore)
  - OTOPROTETTORI (tipo: archetti o cuffie - SNR min. 22 dB)
  - MASCHERA ANTIPOLVERE (tipo: facciali filtranti usa e getta FFP 1/2)
  - OCCHIALI (tipo protezione: impatti, agenti chimici, sopraciliare)
  - CINTURA ANTICADUTA E CORDINO POSIZIONAMENTO



#### REGOLAMENTAZIONE ACCESSO



**AREA IMPIANTO DI CANTIERE (Z.01)**  
 CARTELLI DI CANTIERE  
 SEGNALETICA GENERALE  
 SEGNALE: ACCESSO PEDONALE E CARRAIO  
 SEGNALE: LIMITE VELOCITA' ACCESSO CARRAIO  
 SEGNALE: TRANSITO MEZZI DI TRASPORTO E MOVIMENTAZIONE

LEGENDA			
REGOLAZIONE DI CANTIERE	DEPOSITO PONTEGGI	STOCCAGGIO LATERIZI, SOLAI PIGNATTE	PONTEGGIO
PARCHEGGIO	DEPOSITO CASSEFORMI	STOCCAGGIO SACCHI DI CEMENTO O SIMILARI	MOLAZZA
ACCESSO PEDONALE	DEPOSITO MACCHINARI	STOCCAGGIO MATERIALI SCIOLTI	LINEA ELETTRICA
ACCESSO MEZZI	DEPOSITO ATTREZZATURE	STOCCAGGIO MATERIALI DI RISULTA	ALLACIO RETE ELETTRICA
PERCORSI NON CAT	DEPOSITO DI P.I.	BETONIERA	QUADRO PRINCIPALE
PARAPETTO DI PROTEZIONE	STOCCAGGIO RETE ELETTRICODATA	BIANCO FERRAOLI	DISPOSITORI DI TERRA
MENSA (locale uso refezioni)	STOCCAGGIO LEGNAME	CESSA	LINEA ERICA
	STOCCAGGIO FERRO PER CARPENTERIA	SEGA CIRCOLARE	UTILIZZATORI LINEA ERICA
	CARTELLI DI CANTIERE	UFFICI	ALLACIO RETE FOGNANTE
	PERCORSO MEZZI	CASSETTA PRONTO SOCCORSO	SERVIZI IGIENICI E SPIGLIATA

#### 1. ORGANIZZAZIONE ED ALLESTIMENTO DEL CANTIERE

Tipologia: A. PREPARAZIONE AREA DI LAVORO

**Modalità di esecuzione:** Provvedere a stabilire una delimitazione dell'area di cantiere, recinzione con barriere mobili o nastro segnaletico e stabilire un percorso di massima per gli addetti ed i mezzi meccanici. Tutte le lavorazioni effettuate devono comunque consentire di non lasciare situazioni di pericolo durante le ore di inattività del cantiere, avendo cura di esporre idonea segnaletica in entrata ed uscita al cantiere stesso e gli obblighi da osservare. La colorazione, i pittogrammi e le dimensioni devono essere conformi al D.Lgs. 493/96.

**Interconnessioni con altri lavori:** In questa prima fase di allestimento del cantiere non si prevedono interconnessioni significative con altre lavorazioni

**Attrezzature e macchinari:** Mazza, piccole, pala **Materiali:** Paletti di legno o metallici, travi, tavole, rete

**Analisi dei rischi:** Sono possibili lesioni e contusioni per uso della mazza, del piccone e della pala, urti dovuti alla movimentazione delle travi e degli assi, pericoli di caduta del materiale con conseguente schiacciamento

**Misure provvisoriai:** Allestire percorsi chiaramente segnalati e distinti per gli automezzi e gli uomini predisponendo idonee andature con larghezza non inferiore a m.0,6 per il transito di uomini ed a m.1,20 per i mezzi di trasporto dei materiali. Tutte le zone prospicienti il suolo (distinzione superiore a m.0,5) devono essere protette con parapetto solido o mezzi equivalenti. I lavoratori devono segnalare immediatamente al capocantiera e agli assistenti qualsiasi anomalia riscontrata rispetto ai mezzi ed alle attrezzature utilizzate. In caso di dubbi o difficoltà esecutive delle diverse fasi lavorative, i lavoratori non devono effettuare azioni che possano compromettere la propria sicurezza e quella degli altri lavoratori. Allontanamento, dall'area di cantiere individuata, di persone e cose che possano intralciare le normali operazioni di installazione.

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

**Riferimenti normativi:** D.Lgs 493/96; D.Lgs 626/94 integrato con D.Lgs 242/96; D.Lgs 277/91; D.Lgs 81/08

**Note:** L'accesso nell'area di cantiere non deve essere permesso alle persone estranee alle lavorazioni. L'altezza della ossata deve essere non minore a quella richiesta dal locale regolamento edilizio. Segnalare tempestivamente gli ingorghi sulla strada, con segnaletica e illuminazione conforme a quanto richiesto dal regolamento edilizio e dal codice della strada. In luogo di facile consultazione esporre un cartello con indicazione dei numeri telefonici del più vicino comando dei Vigili del Fuoco, delle ambulanze e in generale degli enti da interpellare in caso di emergenza

