



TIPOLOGIA EDIFICI ED INTERVENTI

- C1 edificio oggetto di intervento di bonifica con copertura a capanna, sigla id
- C1 edificio oggetto di intervento di bonifica con copertura a volta, sigla id
- C1 edificio oggetto di intervento di bonifica con copertura composta, sigla id
- edificio non oggetto di intervento
- porzione di copertura crollata di cui non viene prevista la ricostruzione
- strutture di copertura crollata di cui viene prevista la ricostruzione
- strutture di cui è prevista la demolizione
- hc585 altezza edificio al colmo
- hg300 altezza edificio in gronda

VIABILITA'

- ⇩ passo carraio per accesso all'area
- ⇩ passo carraio per accesso/uscita all'area destinato ai mezzi di cantiere
- - - - - viabilità interna esistente, da utilizzarsi ai fini del cantiere, previo sfalcio e pulizia

CANTIERE

- area a disposizione per l'insediamento delle baracche di cantiere (ufficio DL, ufficio imprese, blocco wc, deposito mezzi e attrezzature)
- area a disposizione per il deposito temporaneo delle lastre rimosse e palletizzate
- UD unità di decontaminazione e serbatoio acqua (su mezzo o comunque trasportabile)
- centralina meteorologica
- punto per rilievo qualità dell'aria (da effettuarsi con cadenza quindicinale - posizione definitiva da concordarsi con Amministrazione Comunale)
- P area parcheggio operatori

SEGNALETICA

- S1 DIVIETO DI SOSTA al fine di permettere il transito dei mezzi pesanti impiegati nel cantiere
- S2 PERICOLO RIMOZIONE AMIANTO da esporre ai limiti di ogni zona in concomitanza delle fasi di rimozione

MZSella

SERVIZI TECNICI PER L'EDILIZIA
 v.le Dante Alighieri, 25 28100 NOVARA
 tel. 320 3757432 fax. 0321 612890
 maurozanola@mzsella.it

Progetto per la rimozione e bonifica ambientale da amianto delle coperture in cemento-amianto del complesso "ex deposito genio militare" Pizzighettone, loc. Gera

PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO - LAYOUT CANTIERE

TAV 01

scala 1:1000