



LEGENDA APPRESTAMENTI DI CANTIERE

N°	mq	mq tot
1	GUARDIOLA INGRESSO CANTIERE (2x4)	1 8 8
2	PARCHeggi AUTOVEETURE (2.5x5)	21 12,5 262,5
3	AREA DI SOSTA MEZZI DI CANTIERE (5x13)	5 65 325
4	UFFICI IMPRESA (5x8)	1 40 40
5	UFFICI D.L. (2.5x8)	1 20 20
6	UFFICI SUBAPPALTATORI (10x8)	1 80 80
8	LOCALI SPOGLIATOIO E SERVIZI IGIENICI/LAVABI/WC (10x8)	1 80 80
10	RICOVERO/RISTORO (10x8) (*)	1 80 80
12	BOX INFIRMERIA/DOTAZIONI PRONTO SOCCORSO (5x2.5) (*)	1 12,5 12,5
13	PUNTO INCONTRO EMERGENZA 118 (2.5x5)	1 12,5 12,5
14	BOX MAGAZZINO ATTREZZATURE E MATERIALI PER CANTIERE (10x12)	1 120 120
15	DEPOSITO/UFFICINA DI CANTIERE (16x20)	1 320 320
18	AREA DI STOCCAGGIO MATERIALI E ATTREZZATURE	- - -
21	CISTERNA ACQUA SANITARIA	1 - -
23	SERBATOI CARBURANTE	1 - -
29	PESA PONTE CON CABINA DI STRUMENTAZIONE	1 - -
31	PUNTO DI CONSEGNA ENEL (8x2.5)	1 - -
33	CONTAINER STOCCAGGIO MATERIALI E ATTREZZATURE (2.5x12)	4 30 120
37	GRUPPI ELETTROGENI (8x9.5)	1 76 76

(*) APPRESTAMENTI RICONOSCIUTI ALL'INTERNO DEGLI ONERI DELLA SICUREZZA

NOTE

NELL'AREA DI DEPOSITO TEMPORANEO, IL MATERIALE DI SCOTICO, PROVENIENTE DALLO SCAVO DELL'AREA DI CANTIERE, ESSENDO DI PROPRIETA' DI TERZI DOVRA' ESSERE STOCCATO E RIUTILIZZATO A FINE LAVORI PER IL RIPRISTINO ALLO STATO ORIGINALE DELLO STRATO SUPERFICIALE DEL CAMPO STESSO

autostrade per l'italia

AUTOSTRADA (A14): BOLOGNA - BARI - TARANTO
 TRATTO: BOLOGNA BORGO PANIGALE - BOLOGNA SAN LAZZARO

POTENZIAMENTO IN SEDE DEL SISTEMA
 AUTOSTRADALE E TANGENZIALE DI BOLOGNA
 "PASSANTE DI BOLOGNA"

PROGETTO ESECUTIVO

CANTIERIZZAZIONE E FASI DEI LAVORI

AREE DI CANTIERE, VIABILITA', CAVE E DEPOSITI
 CO002 - Cantiere Operativo (Lotto 1)

Planimetria di progetto e particolari costruttivi

IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Andrea Tassi Ord. Ingg. Parma N. 1154	IL RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Raffaele Rinaldi Ord. Ingg. Modena N. A1068	IL DIRETTORE TECNICO Ing. Sebastiano Fiorani Ord. Ingg. Milano N. A24857 T.A. Scavola
--	---	--

REFERENZIA PROGETTO	CODICE IDENTIFICATIVO	REFERENZIA QUANTITATIVI	OPERATORE
Codice Cantierista	CDI	CDI	CDI
111465	0001 PE CN ACN CO102	00000 D SIC 5310 0	SCAR. VARIE

REVISIONE	DATA	CAUSA
1	16/02/2022	
2		
3		
4		

TECNE Engineering

ING. Raffaele Rinaldi
 Ord. Ingg. Modena N. A1068

REDAZIONE

VERIFICATO

VISTO DEL COMMITTENTE

autostrade per l'italia

VISTO DEL CONCESSIONE

Ministero delle Infrastrutture e della Mobilità Sostenibile