



LAYOUT DI CANTIERE RISOLUZIONE SOTTOSERVIZI FASE 1 - FASE FINALE - Scala 1:500

LEGENDA

	RECINZIONE ESISTENTE	①	GUARDIANA
	RECINZIONE IN RETE METALLICA CON TELO ANTIPOLVERE SU NEW JERSEY (altezza minima 2,00m)	②	UFFICI
	RECINZIONE IN RETE METALLICA CON TELO ANTIPOLVERE SU BLOCCHETTI IN CLS (altezza minima 2,00m)	③	SPOGLIATOIO
	RECINZIONE IN RETE PLASTIFICATA SU PICCHETTI (altezza minima 1,00m)	④	SERVIZI IGIENICI
	NEW JERSEY IN PLASTICA CON ACQUA/SABBIA	⑤	PARCHEGGIO ADDETTI AI LAVORI
	ACCESSO/USCITA ALL'AREA DI CANTIERE	⑥	WC CHIMICO
	VIABILITA' MEZZI CANTIERE	⑦	AUTOGRU (raggio 4-6m)
	AREA DI STOCCAGGIO E DEPOSITO RIFIUTI	⑧	LAVAGGIO RUOTE
			OPERE PROVVISORIE PER REALIZZAZIONE SCAVO (pannelli di legno e puntoni in legno sviluppo 80m)

NOTE IMPIANTI DI CANTIERE

I baraccamenti devono essere approvati con acqua riconosciuta potabile, per uso alimentare ed igienico. In linea generale le acque reflue devono essere smaltite con modalità tali da evitare, prevenire e ridurre l'inquinamento del suolo, delle falde e delle acque superficiali nel rispetto delle prescrizioni riportate in merito. Gli impianti elettrici e di terra dovranno essere progettati da professionista abilitato; essere installati da ditte abilitate ai sensi della DM N. 37 del 22/01/2008, avere la manutenzione affidata a ditte abilitate ai sensi della legge citata; essere rimossi a fine cantiere. Le strutture metalliche delle recinzioni e delle opere provvisorie, i recipienti e gli apparecchi metallici di notevoli dimensioni situati all'aperto dovranno essere protetti contro i fulmini. (per ulteriori dettagli si rimanda ai doc. Piano di Sicurezza e Coordinamento e alla stima degli oneri della sicurezza)

04									
03									
02									
01	OTT 2020	Revisione e seguito validazione	C. Della Croce	S. Di Puccio	C. M. Crippani	S. L. Pissati			
00	SET 2019	Progetto Definitivo	C. Della Croce	S. Di Puccio	C. M. Crippani	S. L. Pissati			
Revisione	Data	Oggetto	Redatto	Controllato	Verificato	Approvato			

COMUNE DI GENOVA

DIREZIONE PROGETTAZIONE
E IMPIANTISTICA SPORTIVA

Comitante

ASSESSORATO AL BILANCIO, LAVORI PUBBLICI, MANUTENZIONE E VERDE PUBBLICO

COORDINAMENTO
PROGETTAZIONE

Dir. Arch. Luca PATRONE

Progettista

Ing. Marco TACCINI

PROGETTO E COMPUTO OPERE EDILI E IMPIANTI

Progettista

Ing. Marco TACCINI

StudioTaccini
GENOVA

via Assarotti, 10/10
010887730 • 0109861073
progetti@studiotaccini.it
www.studiotaccini.eu

Responsabile Unico
PROCEDIMENTO

Dir. Arch. Mirco GRASSI

Progetto e computo opere edili e impianti

Progettista

Ing. Marco TACCINI

StudioTaccini
GENOVA

via Assarotti, 10/10
010887730 • 0109861073
progetti@studiotaccini.it
www.studiotaccini.eu

Comune di Genova

Dirigente Settore Strutture e Impianti

Ing. Francesco BONAVITA

Codice Progetto

15.21.05

Progetto e computo opere edili e impianti

Progettista

Ing. Marco TACCINI

StudioTaccini
GENOVA

via Assarotti, 10/10
010887730 • 0109861073
progetti@studiotaccini.it
www.studiotaccini.eu

Intervento/Opera

WATERFRONT DI LEVANTE
Riorganizzazione Sottoservizi e reti infrastrutturali

Oggetto della tavola

Planimetria di cantiere - fase finale

Intervento/Opera

WATERFRONT DI LEVANTE
Riorganizzazione Sottoservizi e reti infrastrutturali

Oggetto della tavola

Planimetria di cantiere - fase finale

Municipio

Medio Levante

VIII

Quartiere

FOCE

15

Scala

1:500

Data

Sett. 2020

Tavola n°

03
D-Can