



LEGENDA

- Recinzione
- Barriere fonoassorbenti mobili di cantiere
- Reti antipolvere di recinzione alle aree di cantiere
- Cannoni nebulizzatori per abbattimento polveri
- Perimetro area di trattamento e stoccaggio dei materiali da demolizione
- Ricevimento materiale da demolizione e deferrizzazione
- Area stoccaggio ferri
- Cumuli di stoccaggio materiale in attesa di frantumazione
- Impianto di frantumazione e vagliatura
- Cumuli di stoccaggio materiale in attesa di caratterizzazione ai fini del riutilizzo

LEGENDA SISTEMA DI DRENAGGIO

- Sistema fognario acque bianche
- Sistema fognario acque nere
- Scarico impianto di betonaggio (progettazione a cura di terzi)
- Pozzetto di campionamento
- Pozzetto di pompaggio
- Canaletta di drenaggio con grata in metallo per carichi pesanti (360mm (W) X390mm (D))
- Canaletta di drenaggio chiusa per carichi pesanti (360mm (W) X390mm)
- 1:100 pendenza dell'impalcato
- Vasca di raccolta prima pioggia
- Trattamento acque prima pioggia (sedimentazione e disoleazione)
- Neutralizzatore pH
- Trattamento acque nere

NOTE

1. Il layout definitivo dell'area sarà definito dall'Appaltatore in funzione della propria organizzazione e sottoposto all'approvazione della Direzione dei Lavori.



PROGETTO ESECUTIVO

CUP C39B1800060006		CIG 7690329440			
RIF. PERIZIA		P.3062			
TITOLO PROGETTO					
NUOVA DIGA FORANEA DEL PORTO DI GENOVA AMBITO BACINO SAMPIERDARENA					
DISCIPLINA	DESCRIZIONE				
AM	STUDI AMBIENTALI				
ELAB. N°	TITOLO ELABORATO		SCALA		
G-0108	PLANIMETRIA APPRETTAMENTI AMBIENTALI DI CANTIERE (AREA GENOVA VOLTRI-PRÀ)		1:400		
REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VISTO	APPROVATO
00	03/03/2023	PRIMA EMISSIONE	L.Gianazza	M.Compagnone	D.Susanni
01	13/03/2023	SECONDA EMISSIONE	L.Gianazza	M.Compagnone	D.Susanni
CODICE PROGETTO		CODICE ELABORATO	NOME FILE		
P3062		E-AM-G-0108	P3062_E-AM-G-0108_01.dwg		
CONSORZIO IMPRESE		PROGETTISTI	PROGETTAZIONE		
(Mandatario) (Mandante)		(Mandante) (Mandante)	(Mandatario) (Mandante) Ing. Tommaso Tassi		
D.E.C.	VERIFICATORE	PMC	VALIDATO R.U.P.		
Ing. Alessandra Mariotti	ITS Controlli Tecnici	RINA Consulting S.p.A.	Ing. Marco Vaccari		