

LEGENDA

	TUBAZIONE RACCOLTA ACQUE NERE IN PEAD Ø160 (L.tot.: 25,00 m)
	FOSSA IMHOFF (1,50x1,50x1,70 m) VASCA vol. 1500 lt in polietilene
	VASCA A TENUTA INTERRATA (2,20X3,20X3,20 m capacità 18 mc)
	POZZETTO DI RACCOLTA ACQUE NERE n.2
	PUNTO SCARICO ACQUE NERE
	TUBAZIONE SCARICO ACQUE BIANCHE Ø40 -
	PUNTO DI SCARICO ACQUE BIANCHE





REGIONE SICILIANA
COMUNE TRAPANI (TP)
 PIATTAFORMA TECNOLOGICA PER IL TRATTAMENTO E LA VALORIZZAZIONE
 DEI R.S.U. SITA IN C\DA BORRANEA NEL COMUNE DI TRAPANI
 LOTTO 1: IMPIANTO DI DISCARICA PER RIFIUTI NON PERICOLOSI
 CUP: G95118000160001

PROGETTO ESECUTIVO

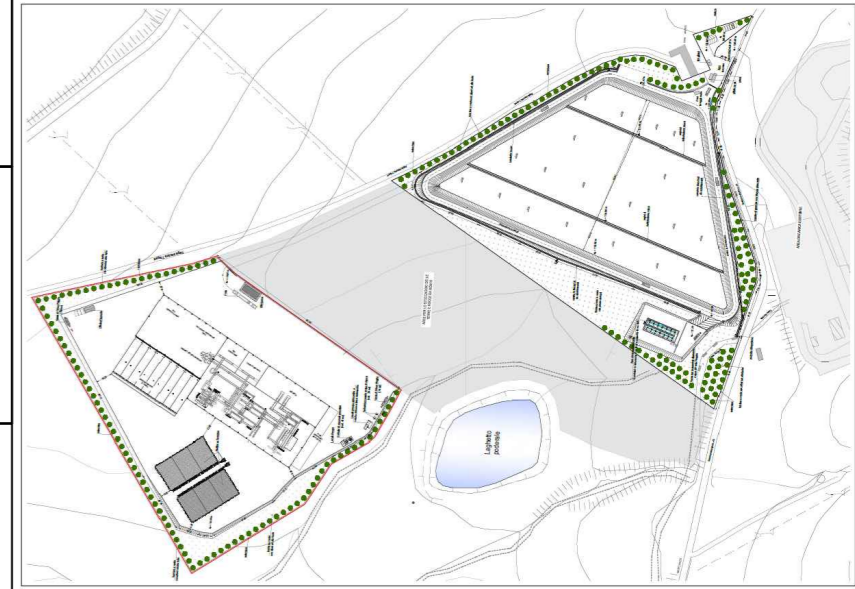
Il gruppo di progettazione:

Arch. Vincenza Di Marco
Arch. Giacomo Lombardo
Ing. Saverio Di Blasi

Assistenza alla progettazione:


 via Sardegna, 33
 90144 Palermo (PA)
 Tel. 091 - 6788257

Visto il Responsabile del Procedimento:
Arch. Pasquale Musso



N. ELABORATO: **92** TITOLO ELABORATO: **Planimetria Impianto di scarico**

CODICE ELABORATO: **92 PET1 PE 01 GD 12. 2. 4 A** SCALA: **1:200**

n. progressivo | lavoro | fase | lotto | tipo documento | numero elaborato | REV

A	prima emissione	ottobre 2020			
B					
C		ottobre 2020			
D					
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO