



PROVINCIA di VARESE



Comune di Tradate

TAVOLA
06.00
PESTO 6,00

PROGETTO ESECUTIVO
AFFIDAMENTO DEI SERVIZI DI PROGETTAZIONE DEFINITIVA, ESECUTIVA E COORDINAMENTO DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE CON FACOLTA' DI AFFIDAMENTO EX ART. 63 c. 5 D. Lgs. 50/2016 DEL SERVIZIO DI DIREZIONE LAVORI E COORDINAMENTO DELLA SICUREZZA IN FASE DI ESECUZIONE, RELATIVAMENTE ALL'INTERVENTO DI RIGENERAZIONE URBANA DI CAPANNONE INDUSTRIALE PER LA CREAZIONE DI UN NUOVO MUSEO DELLA MOTO/CICLISMO FREIRA, RISTORANTE, AULE STUDIO BIBLIOTECA PARCHEGGI E SISTEMAZIONI ESTERNE.
 CUP: C88E1900280001



Project Building Art s.r.l.
Project Building Art s.r.l.
 Via Pavia, 25 - 00161 Roma
 P. 1110251 - 10155421003
 ALBERGATORE UNICO
 ACC. Spedite in Abbonamento

Ing. Giuseppe CERVARI


COLLABORATORI
 Arch. Viola D'Elbore
 Arch. Cecilia Marasì
 Arch. Paolo Monesi
 Arch. Michele Pretti
 Arch. Maria Simonetti
 Ing. Ilario Greco
 Ing. Rosario Ierardi
 Ing. Cosimo Mellone

LABORATO
 PIANTA PARATIA

SCALA
 DATA
 GIUGNO 2023

REV.	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE	ESEGUITO	CONTROLLATO	APPROVATO
01	06/06/2023	EMISSIONE PROGETTO DEFINITIVO			
02					
03					
04					

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI - PALI

CALCESTRUZZO		ACCIAIO B450C	
CLASSE	C 20/25	FYK	450 N/MM ²
FCK	20 N/MM ²	FTK	540 N/MM ²
RCK	25 N/MM ²		

COMPUTO DEI MATERIALI - PALI

QUANTITA' ACCIAIO PALI	PALI TRIVELLATI (PROF. TRIVEL. 11.3 M) DIAM. 80 CM - N. PALI 69
29718.30 KG	

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI - CORDOLI

CALCESTRUZZO		ACCIAIO B450C	
CLASSE	C 25/30	FYK	450 N/MM ²
FCK	25 N/MM ²	FTK	540 N/MM ²
RCK	30 N/MM ²		

COMPUTO DEI MATERIALI - CORDOLI

QUANTITA' ACCIAIO CORDOLI	CLS	CASSEFORME	SCAFO (1.2x1.0M)
13952.38 Kg	162.55 MC	135.46 MQ	162.55 MC

NOTA: TRACCIAMENTO DELLA PARATIA IN SITO E SU INDICAZIONI DELLA D.L.

