

PROGETTO ESECUTIVO  
(Art. 23 c. 8 D.Lgs. 50/2016)

1° LOTTO FUNZIONALE

LAVORI DI REALIZZAZIONE DI UN PARCHEGGIO  
MULTIPIANO IN ACCIAIO IN VIA G.B. IMPALLOMENI

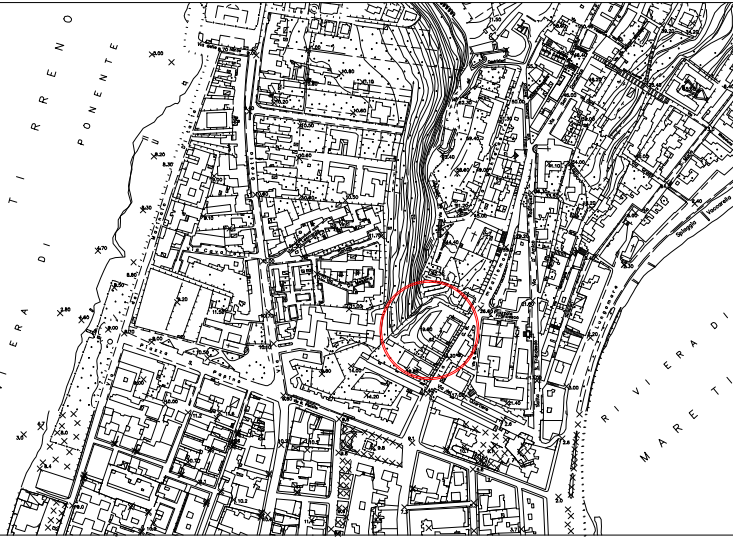
Piano Nazionale  
di Ripresa e Resilienza

INVESTIMENTI D'ITALIA

"RIGENERAZIONE URBANA"  
M5C2 - INVESTIMENTO 2.1

CUP H51B21001780005

IL PROGETTISTA:  
(Ing. PIETRO CURRERI)



DATA:

REV.:

TAV.: ARC.05

RAPP.: 1:200

PIANTA SECONDO LIVELLO

VISTI ed APPROVAZ.

IL RUP.:  
(Arch. Natale Otera)

IL DIRIGENTE DEL 6° SETTORE:  
(Dott. Domenico Lombardo)

Visto IL SINDACO:  
(Dott. Giuseppe Midili)

Visto L'ASSESSORE AI LL.PP.:  
(Ing. Santi Romagnolo)

Ing. PIETRO CURRERI - Via Firenze n. 3 - 98047 Saponara (ME)  
mail ingcurreri@me.com - pec pietro.curreri@ingpec.eu tel. 090333826 - 330242192

OPERE DI SOSTEGNO E CONSOLIDAMENTO (Vedi Tav. STR. 10)

UBICAZIONE PLANIM. UBICAZ. LIVELLO DI PIANO	DESCRIZIONE	TIPO	H DA SPICCATO/ FONDO SCAVO (mt.)	SOVRACCARICO TERRAPIENO Kg/mq	PARTICOLARI IN ELABORATO	NOTE
1*	MURO DI SOSTEGNO	A	1,40	PEDONALE	STR.10	
1*	MURO DI SOSTEGNO	B	2,00	PEDONALE	STR.10	
1*	MURO DI SOSTEGNO	C	1,80	PEDONALE	STR.10	
1*	PARATIA	D	3,50	PEDONALE	STR.10	paraghiaia testa cordolo
1*	PARATIA	E	4,00	CARRABILE	STR.10	paraghiaia testa cordolo
1*	MURO DI SOSTEGNO	F1	3,60	CARRABILE	STR.10	svasatura per supporto giunto
1*	MURO DI SOSTEGNO	F2	3,60+1,85	CARRABILE	STR.10	per supporto giunto
1*	MURO DI SOSTEGNO	G	1,85+0,00	CARRABILE	STR.10	alt. variabile-sost. rampa
1*	PARATIA	H	3,90	PEDONALE	STR.10	alt. variabile-sost. rampa
2*	MURO DI SOSTEGNO	I	1,20	PEDONALE	STR.10	muretto recinzione corte
2*	RETE CHIODATA				STR.10	ASL su testa cordolo
RINGHIERA SU CORDOLO/MURO/PARATIA						

COMPLESSIVO POSTI AUTO

PRIMO LIVELLO		SECONDO LIVELLO	
Posti auto totali	75	Posti auto totali	6
Posti auto disabili	0	Posti auto disabili coperti	0
Posti auto coperti	0	Posti auto disabili scoperti	4
Posti auto scoperti	75	Posti auto scoperti	2
		Posti auto coperti	0

TOTALE COMPLESSIVO 81

TOTALE POSTI COPERTI 0

TOTALE POSTI SCOPERTI 81

