

Ing. Orlando Francesco

Via Valle, 22

84038 Sassano (SA)

tel: 349/4418865 e-mail: ingorlando@live.it

Arch. Cocilova Maurizio

Via San Giacomo

84034 Padula(SA)

tel: 349/3417093 e-mail: maurizio.cocilova@gmail.com

Comune di PADULA

Provincia di Salerno

OGGETTO:

- PROGETTO ESECUTIVO-

Connessione e recupero del Centro Storico di Padula e Certosa"
Lavori di restauro, di conservazione e di rifacimento delle strade
Comunale Via Giulio Cesare Lagalla, Slargo Spirito Santo, Via San
Giovanni e incrocio Via Unità di'Italia riqualificazione e fruibilità del
centro storico relativo ai lavori del LOTTO FUNZIONALE A

COMMITTENTE:

Comune di PADULA (SA)
Via Largo Municipio, 1
84034 - PADULA (SA)

Il Committente:

ELABORATO - A -

- Elenco elaborati

DATI CATASTALI:

Padula: Luglio 2020

Il tecnico:
Ing. ORLANDO Francesco

Il tecnico:
Arch. COCILOVA Maurizio

ELENCO ELABORATI PROGETTO ESECUTIVO	
OGGETTO	Connessione e recupero del Centro Storico di Padula e Certosa" Lavori di restauro, di conservazione e di rifacimento delle strade Comunale Via Giulio Cesare Lagalla, Slargo Spirito Santo, Via San Giovanni e incrocio Via Unità d'Italia riqualificazione e fruibilità del centro storico relativo ai lavori del LOTTO FUNZIONALE A
A	ELENCO ELABORATI
B	RELAZIONE GENERALE
C.1	COMPUTO METRICO ESTIMATIVO DEI LAVORI
C.1.1	COMPUTO METRICO DELLA SICUREZZA
D	ANALISI PREZZI
E	ELENCO PREZZI
F	STIMA INCIDENZA DELLA SICUREZZA
G	STIMA INCIDENZA DELLA MANODOPERA
H	CRONOPROGRAMMA LAVORI
I	CAPITOLATO SPECIALE D'APPALTO
L	PIANO DI MANUTENZIONE DELL'OPERA
M	QUADRO ECONOMICO
N	RELAZIONE SULLA GESTIONE DELLE MATERIE
O	ELENCO PREZZI SICUREZZA
P	SCHEMA CONTRATTO DI APPALTO
1	<i>PROGETTO ARCHITETTONICO STRADA</i>
1.1	INQUADRAMENTO PLANIMETRICO
1.2	INQUADRAMENTO FOTOGRAFICO
1.3	PLANIMETRIA DI PROGETTO
1.4	SEZIONI DI PROGETTO
1.5	DETTAGLIO MATERICO PARCHEGGIO E TERRAZZA (Ex fabbricato identificato alla part.IIa 1526)
1.6	DETTAGLIO MATERICO PARCHEGGIO E TERRAZZA (Ex fabbricato identificato alla part.IIa 1526)
1.7	DETTAGLIO INTEGRAZIONE PARTI DI PAVIMENTAZIONE MANCATE O DEGRADATA
1.8	PARTICOLARI COSTRUTTIVI
2	<i>ESPROPRIO E INTERVENTO SUI FABBRICATI</i>
2.1	PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO
2.2	STATO DI FATTO FABBRICATO (FOGLIO N. 20 PART.LLA N. 1586 SUB1)
2.3	STATO DI PROGETTO FABBRICATO (FOGLIO N. 20 PART.LLA N. 1586 SUB1)

2.4	STATO DI FATTO FABBRICATO (FOGLIO N. 20 PART.LLA N. 1526 SUB1 - 2)
2.5	STATO DI PROGETTO FABBRICATO (FOGLIO N. 20 PART.LLA N. 1526 SUB1 - 2)
3	<i>CALCOLI DELLE STRUTTURE E IMPIANTI</i>
3.1.A	CARPENTERIE E ARMATURE MURO DI SOTEGNO INGRESSO
3.2.A	RELAZIONE SUI MATERIALI, RELAZIONE DI CALCOLO, RELAZIONE GEOTECNICA E SULLE FONDAZIONI, VERIFICA DELLO SCORRIMENTO MURO DI SOSTEGNO
3.3.B	CARPENTERIE E ARMATURE PARETI INTERNE IN C.A FOOGLIO 20 PART 1586
3.4.B	RELAZIONE SUI MATERIALI, RELAZIONE DI CALCOLO, RELAZIONE GEOTECNICA E SULLE FONDAZIONI, VERIFICA DELLO SCORRIMENTO FOGLIO 20 PART 1586
3.5.C	CARPENTERIE E ARMATURE PARETI INTERNE IN C.A FOGLIO 20 PART 1526
3.6.C	RELAZIONE SUI MATERIALI, RELAZIONE DI CALCOLO, RELAZIONE GEOTECNICA E SULLE FONDAZIONI, VERIFICA DELLO SCORRIMENTO FOGLIO 20 PART 1526
3.7	RELAZIONE E CALCOLO LINEA FOGNARIA
3.8	PIANO DI MANUTENZIONE E MANUALE D'USO OPERE IN C.A
3.9	VALIDAZIONE DEL SOFTWARE DI CALCOLO
3.10	TAVOLA DEI SOTTOSERVIZI (LINEA IDRICA-FOGNARIA-ACQUE BIANCHE)
3.11	TAVOLA IMPIANTO ELETTRICO FABBRICATO PART 1586 E MURO INGRESSO
4	<i>ELABORATI TECNICI E SICUREZZA</i>
4.1	PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO
4.1.1	APPENDICE PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO COVID-19
4.2	FASCICOLO DELL'OPERA
4.3	ANALISI E VALUTAZIONE DEI RISCHI