

Città di Piazza Armerina

Provincia di Enna

IV° SETTORE LAVORI PUBBLICI ED URBANISTICA

Oggetto

"Opere di urbanizzazione di recupero e rinnovamento del tessuto urbano a seguito di avvenuto crollo con realizzazione di sistema di collegamento verticale tra Piazza Alcide De Gasperi e Piazza Sottosanti"

Parte D'opera: ELABORATI GRAFICI - STATO IN PROGETTO

Materiali:

Calcestruzzo classe C25/30
Resistenza caratteristica ds fck 250 kg/cmq
Classe acciaio B450C
Acciaio da carpenteria S 235,S 275

Committente: Comune i Piazza Armerina Impresa:

Contenuti:

IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE
Distribuzione corpi illuminanti

scala
1/100

I PROGETTISTI:

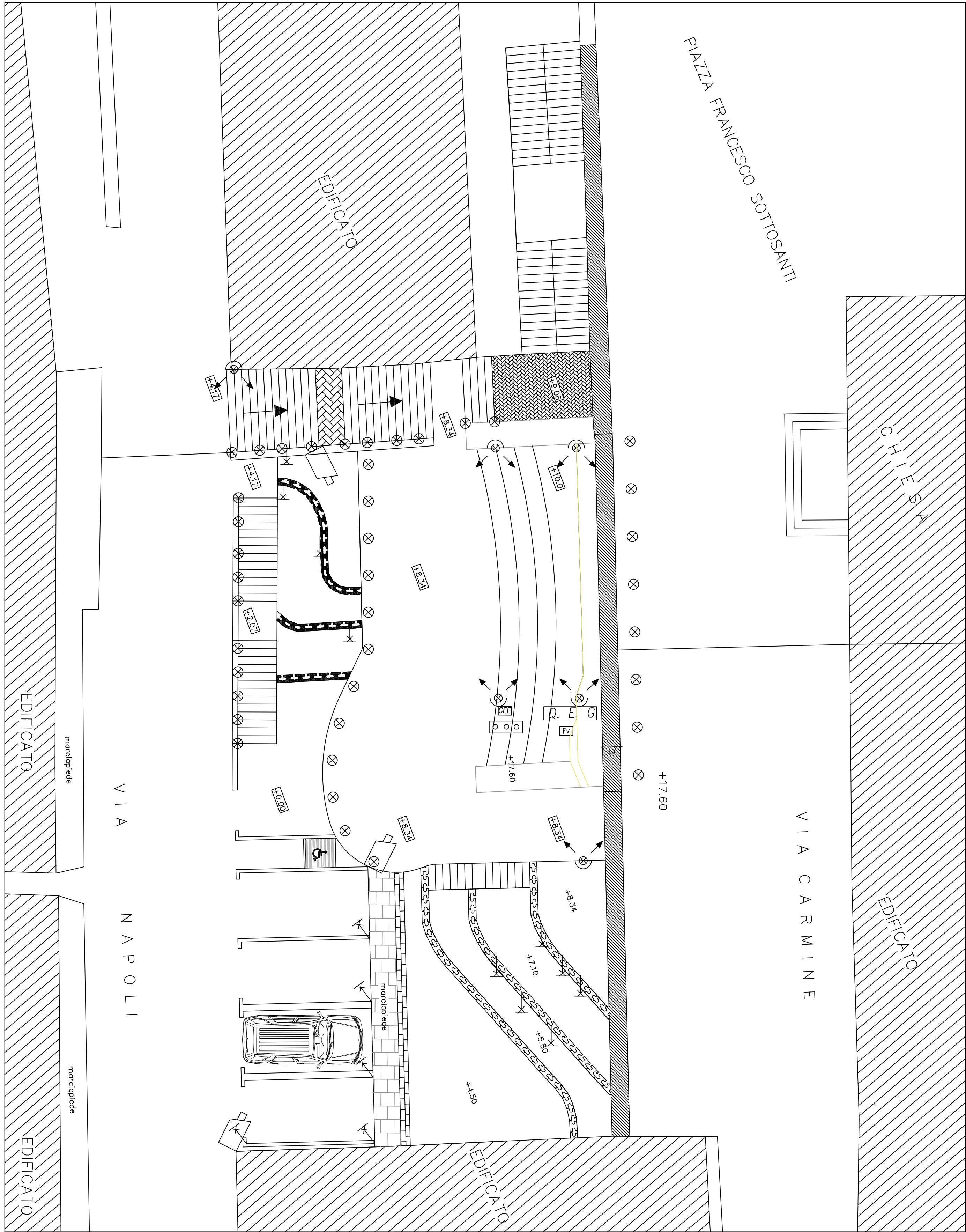
ING. DUMINUCCO Mario
GEOM. GIANGRANDE Giovanni
IL R.U.P.:
ING. DUMINUCCO Mario
IL RESPONSABILE DELLA SICUREZZA:
GEOM. SCIMONE Vittorio

Tavola Allegato

1	A B	8	A B
2	A B C D	9	A
3	A B C		
4	A B C D		
5	A B C D		
6	A B C		
7	A B C D		

Data	Revisione	Aggiornamento	Protocollo
------	-----------	---------------	------------

LEGENDA impianto di illuminazione	
	Quadro elettrico generale
	Inverter Fotovoltaico 16 KW 400V
	Prese cee con quadro elettrico
	Collettore principale di terra
	Easy dome
	Plafoniera ad incasso a parete a LED
	Plafoniera a fascio largo LED



PLANIMETRIA – STATO IN PROGETTO

scala 1.100