

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

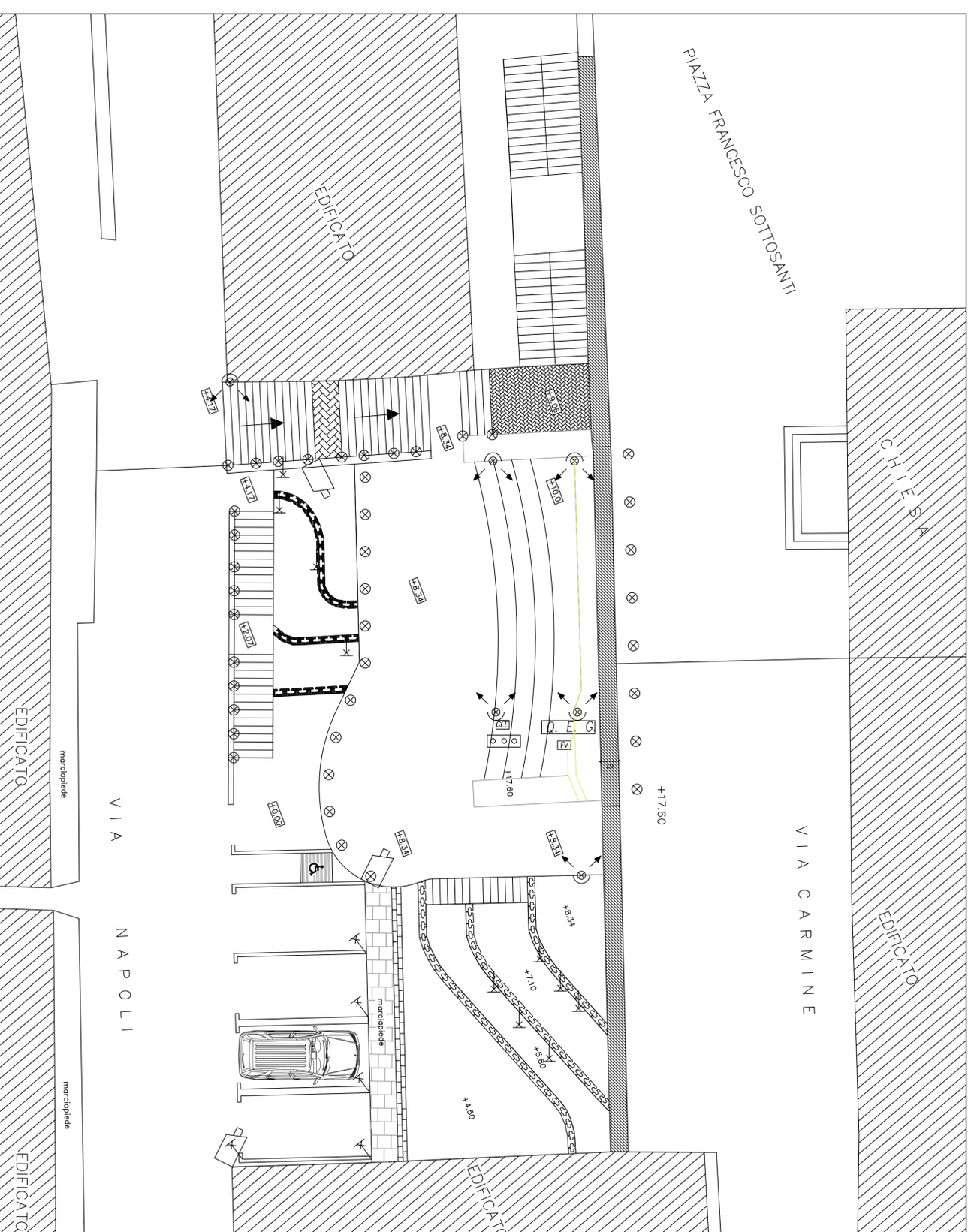
Tavola Allegato

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

Data Revisione Aggiornamento Protocollo

LEGENDA impianto di illuminazione

Q.E.G.	Quadro elettrico generale
FD	Inverter Fotovoltaico 16 KW 400V
EE	Prese ceo con quadro elettrico
CO	Collettore principale di terra
ED	Easy dome
IP	Plafoniera ad incasso a parete a LED
PL	Proiettore a fascio largo LED
PL	Plafoniera a LED



PLANIMETRIA – STATO IN PROGETTO

scala 1.100