



Comune di Candela e di Ascoli Satriano (FG)

PROGETTO: **Campo AgroSolare Camerelle**

progetto per la realizzazione di un impianto fotovoltaico a terra connesso alla R.T.N. con potenza di immissione di 60 MWp

Procedimento Autorizzatorio Unico Regionale

ai sensi del combinato disposto dell'art. 27 bis del D.lgs 152/2006 e s.m.i. e D.M. 52/2015

TITOLO ELABORATO: **SOTTOSTAZIONE ELETTRICA UTENTE LOCALI TECNICI UTENTE**

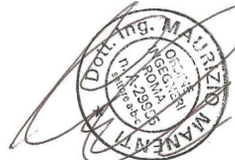
AVVIAZIONE:	LAYOUT:	DENOMINAZIONE FILE:	SCALA:
T.5	800*320	SEU_Camerelle_A01.dwg	

COMMITTENTE:	CODICE PRATICA STMG:
Solar Italy XVII s.r.l.	201900349

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	CONTROLLATO	APPROVATO
01.	Sett/21	REVISIONE 3			
02.					
03.					
04.					

PROGETTISTA INCARICATO

ING. MAURIZIO MANENTI
FIRMA del PROGETTISTA



Solar Italy XVII S.r.l.
Galleria San Babila, 4/B
20122 Milano
CF e P. IVA 10727590969

STALLO AT DI CONSEGNA STAZIONE ELETTRICA 150/380 kV TERNA "CAMERELLE"

LEGENDA	
	Interruttore di potenza con commutatore sotto carico
	Sezionatore
	Sezionatore di terra
	Fuse
	Terra (segno grafico generale)
	Connessioni elettriche
	Manodermistato
	Disco di rottura
	Trasformatore di potenza con commutatore sotto carico
	Stella
	Stella con neutro
	Triangolo
	Triangolo aperto
	Trasformatore di corrente (segno grafico generale)
	Trasformatore di tensione (segno grafico generale)
	Raccordo gas diti DNS
	Passante SF6/aria

