



Comuni di Ascoli Satriano e Deliceto (FG)

PROGETTO: **DELICETO SOLARE**

progetto per la realizzazione di un impianto fotovoltaico a terra connesso alla R.T.N. con potenza nominale di 83 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: **CONNESSIONE RTN: SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE**

CODICE PRATICA: **NB9F3B4**

CODICE CONNESSIONE: **202000365**

TAVOLA: C5	LAYOUT: 800*320	DENOMINAZIONE FILE: connessione_Deliceto_A01.dwg	SCALA:
-------------------	------------------------	---	--------

COMMITTENTE: **Sf South S.r.l.**

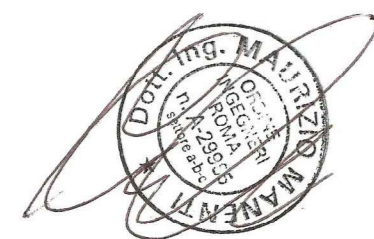
REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	CONTROLLATO	APPROVATO
01.	Ott/20				
02.					
03.					
04.					

VISTI E APPROVAZIONI

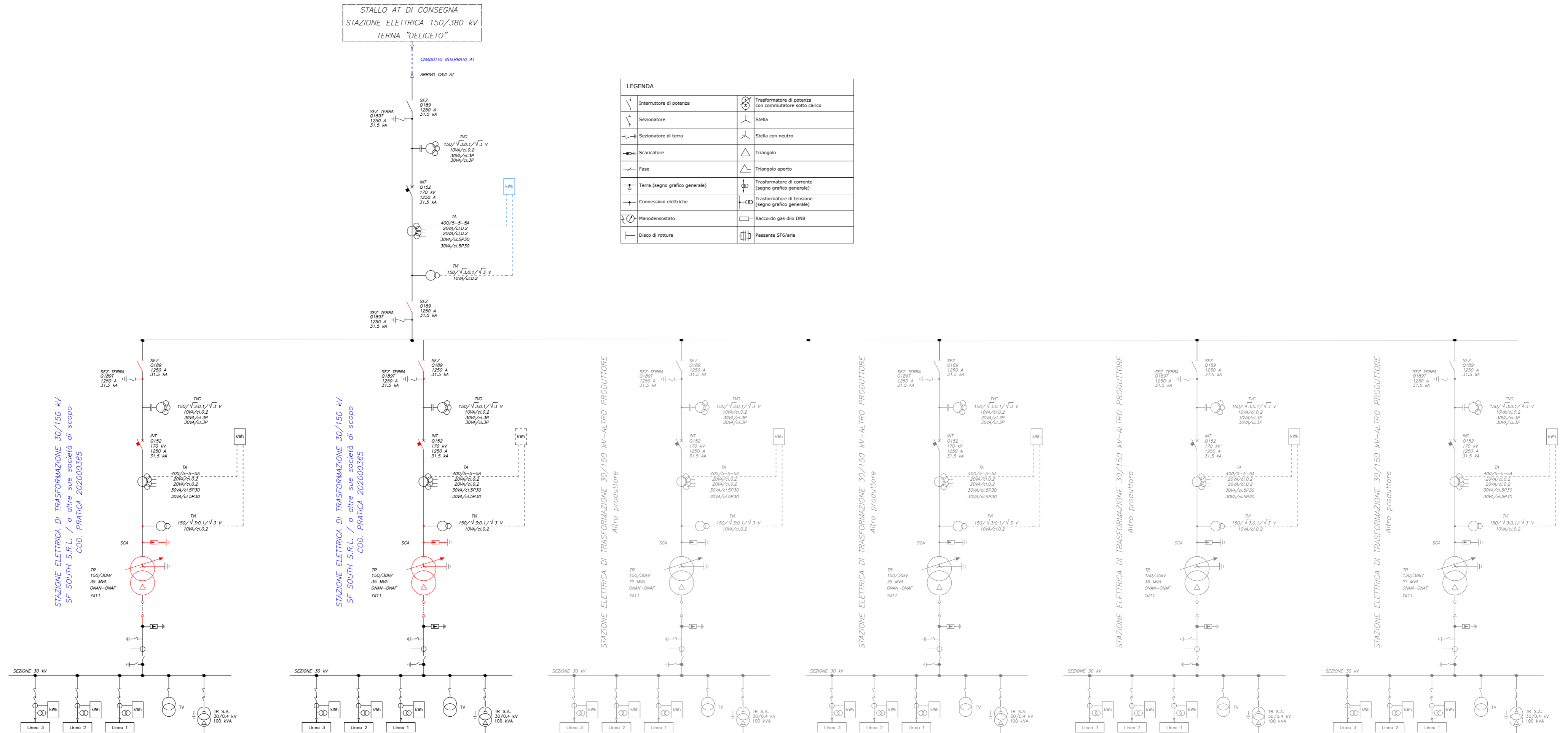
PROGETTISTA INCARICATO

ING. MAURIZIO MANENTI

FIRMA del PROGETTISTA



Sf South S.r.l.
Via Cantorriwo, 44/C
01021 Acquapendente (VT)
P.IVA 02331840567
C.U. M554 CRY



LEGENDA

Interruttore di potenza	Trasformatore di potenza con commutatore sotto carico
Sezionatore	Stella
Sezionatore di terra	Stella con neutro
Scaricatore	Triangolo
Fase	Triangolo aperto
Terra (segno grafico generale)	Trasformatore di corrente (segno grafico generale)
Connessioni elettriche	Trasformatore di tensione (segno grafico generale)
Manodensostato	Raccordo gas dilo DNB
Disco di rottura	Passante SF6/aria