

LEGENDA APPARECCHIATURE	
SIMBOLO	DESCRIZIONE
	INTERRUTTORE
	SEZIONATORE VERTICALE
	SEZIONATORE ORIZZONTALE ROTATIVO
	SEZIONATORE DI TERRA
	TRASFORMATORE DI CORRENTE
	TRASFORMATORE DI TENSIONE CAPACITIVO
	TRASFORMATORE DI TENSIONE INDUTTIVO
	SCARICATORE
	TRASFORMATORE
	APPARECCHIATURA MOTORIZZATA

LEGENDA PROTEZIONI	
SIMBOLO	DESCRIZIONE
	50 I _{sc} > 51 I _b , 21 Z _c
	21 Z _c
	BCU
	F.R.
	MISURE: P, Q
	MISURE: I, U, P, Q 50BF MAI, 50 I _{sc} , 51 I _b , 51N I _{sc} , 27 V _c , 59 V _s , 81 K, 81 I _b , 59V _o V _s
	87T
	CONTROLLO: REGOLATORE AUTOMATICO DI TENSIONE
	MISURE: P, Q 50 I _{sc} , 51 I _b , 50N I _{sc} , 51N I _{sc} , 67N I _b V _s , 59V _o V _s
	TELEMISURE
	MISURE: I, U, P, Q



Comune di GUSPINI (SU)
LOCALITÀ : SPINA ZURPA

PROGETTO:
STMG Codice Pratica 202300614

Progetto per la realizzazione di una Sottostazione Elettrica Utente condivisa a servizio dell'impianto fotovoltaico da realizzare a terra della potenza in immissione richiesta di 40 MWp connesso alla R.T.N. Terna "Guspini 220/150kV"

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 CONDIVISA
SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE SEU - RTN

TAVOLA:	LAYOUT:	DENOMINAZIONE FILE:	SCALA MAPPA:
S03	iso A1	SEU_Guspini_A01.dwg	

COMMITTENTE:
SF Grid Parity I S.r.l.

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	CONTROLLATO	APPROVATO
01.	Dic/23				
02.					
03.					
04.					

VISTI E APPROVAZIONI

PROGETTISTA INCARICATO

ING. MAURIZIO MANENTI

FIRMA del PROGETTISTA

