

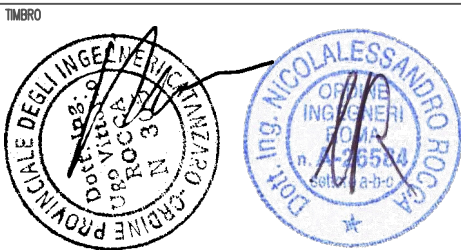


LEGENDA

- Recinzione impianto
- Distanza 8,0 m da recinzione
- Viabilità interna
- Tracker monoassiali
- Cancello ingresso impianto
- PCU "Type 4" - 998kVA
- PCU "Type 3" - 1500kVA
- PCU "Type 2" - 1995kVA
- Cabina di Consegna
- Locale telecontrollo

- Sezione A - 1,250 MWp
- Sezione B - 1,887 MWp
- Sezione C - 1,250 MWp
- Sezione D - 1,250 MWp
- Sezione E - 1,250 MWp
- Sezione F - 2,499 MWp

IMPIANTO FOTOVOLTAICO - "BENEVENTO 10"					
SEZIONE	POTENZA CC [MWp]	POTENZA CA [MVA]	Rapporto CC/CA	N.Tracker da 60 moduli	N. moduli da 380Wp
A	1,2495	0,998	1,252	49	2.940
B	1,8870	1,500	1,258	74	4.440
C	1,2495	0,998	1,252	49	2.940
D	1,2495	0,998	1,252	49	2.940
E	1,2495	0,998	1,252	49	2.940
F	2,4990	2,000	1,250	98	5.880
Totale	9,384 MWp	7,492 MVA	1,253	368	22.080



2		REVISIONE						TIPO DI ELABORATO:	<input type="checkbox"/> PROGETTO PRELIMINARE	COMMITTENTE	PROGETTISTA	LOCALITA'	NOME PROGETTO	POTENZA
1		REVISIONE						<input checked="" type="checkbox"/> PROGETTO DEFINITIVO	<input type="checkbox"/> PROGETTO ESECUTIVO	RESITBN10		Comune di Benevento	BENEVENTO 10	9,5 MW
0	15.11.19	EMISSIONE	MELIS	ROCCA		ROCCA	ROCCA	<input type="checkbox"/> PROGETTO DI VARIANTE	<input type="checkbox"/> A.S. BUILT					
Rev	Data	Descrizione	Disegnato	Verifica	Approvazione	Autorizzazione	IL PRESENTE DOCUMENTO NON POTRA' ESSERE COPIATO, RIPRODOTTO O ALTREMENTI PUBBLICATO, IN TUTTO O IN PARTE, SENZA IL CONSENSO SCRITTO DELLA "RESIT S.R.L.". OGNI UTILIZZO NON AUTORIZZATO "SARA" PERSEGUITO A NORMA DI LEGGE. THIS DOCUMENT MAY NOT BE COPIED, REPRODUCED OR PUBLISHED, EITHER IN PART OR IN ITS ENTIRETY, WITHOUT THE WRITTEN PERMISSION OF RESIT S.R.L. UNAUTHORIZED USE WILL BE PROSECUTED BY LAW.							
										FORMATO	SCALA	TITOLO DOCUMENTO	FOGLIO	SEGUE
										A3	1:4.000	Planimetria con suddivisione campi	EG-06	--