



# CITTA' DI BRINDISI

## PROGETTO DEFINITIVO Impianto fotovoltaico "Ricchiuti" della potenza di 69,31 MW in DC

COMMITTENTE:



**RICCHIUTI SRL**

RICCHIUTI srl  
Viale Duca d'Aosta, 51  
39100 Bolzano (BZ)  
P.IVA: 03033800214  
Tel: 0039 3409196155

PROGETTAZIONE:

**S**udio **I**ngegneria

Dott. Ing. Pietro Gallo

Dott. Ing. Pietro Gallo  
Via Luigi Einaudi II Traversa n°33 -88046- Lamezia Terme (CZ)  
Tel +39 0968340161 e-mail: studio.ingegneria@hotmail.it

PROGETTISTA:

Dott. Ing. Pietro Gallo



# PD

PROGETTO DEFINITIVO

ELENCO ELABORATI

Tavola:  
BRS\_SLK\_000

Filename:  
BRS\_SLK\_000.dwg

Data 1°emissione:  
**Settembre 2021**

Redatto:

M.S.

Verificato:

R.R.

Approvato:

P.G.

Scala:

-

Protocollo

n° revisione

1  
2  
3  
4



<b>SEZIONE 1</b>						LEGENDA SCOPO AP = Per Approvazione I = Per Informazione PC = Per Costruzione CC = Come Costruito	LEGENDA STATUS A = Approvato AC = Approvato con Commenti NAP = Non Approvato
CLIENTE: RICCHIUTI S.R.L.	DOC. NUM.:	DOC. NUM.:	Rev. 0				
STAZIONE MT/AT BRINDISI SUD	COMM.	COMM.	COMM.				

## PROGETTO ELETTRICO STAZIONE PRODUTTORE

POS.	TITOLO DOCUMENTO	N° DOCUMENTO	REV.	N° DOCUMENTO	REV.	DATA EMISSIONE	DATA RICEZIONE	SCOPO	STATUS	NOTE
8	IMPIANTO LUCE/FM EDIFICIO PRODUTTORE	BRS_SLK_01_008	1		1					
			2		2					
			3		3					
			4		4					
			0		0					
9	IMPIANTO ANTINTRUSIONE E RILEVAZIONE INCENDIO EDIFICIO LOCALE TECNICO	BRS_SLK_01_009	1		1					
			2		2					
			3		3					
			4		4					
			0		0					
10	IMPIANTO DI TERRA EDIFICIO PRODUTTORE	BRS_SLK_01_010	1		1					
			2		2					
			3		3					
			4		4					
			0		0					

# SEZIONE 2

CLIENTE: RICCHIUTI S.R.L.

DOC. NUM.:

DOC. NUM.:

Rev.

STAZIONE MT/AT BRINDISI SUD

COMM.

COMM.

LEGENDA SCOPO  
 AP = Per Approvazione  
 I = Per Informazione  
 PC = Per Costruzione  
 CC = Come Costruito

LEGENDA STATUS  
 A = Approvato  
 AC = Approvato con Commenti  
 NAP = Non Approvato

## PROGETTO CIVILE STAZIONE PRODUTTORE

POS.	TITOLO DOCUMENTO	N° DOCUMENTO	REV.	N° DOCUMENTO	REV.	DATA EMISSIONE	DATA RICEZIONE	SCOPO	STATUS	NOTE
1	STAZIONE ELETTRICA 150kV PIANTA OPERE CIVILI	BRS_SLK_02_001	0		1					
			1		2					
			2		3					
			3		4					
			4		5					
2	STAZIONE ELETTRICA 150kV RETE DI TERRA	BRS_SLK_02_002	0		1					
			1		2					
			2		3					
			3		4					
			4		5					
3	FONDAZIONE UNIPOLARE SENZA POZZETTO	BRS_SLK_02_003	0		1					
			1		2					
			2		3					
			3		4					
			4		0					
4	FONDAZIONE UNIPOLARE CON POZZETTO	BRS_SLK_02_004	0		1					
			1		2					
			2		3					
			3		4					
			4		0					
5	FONDAZIONE SEZIONATORE	BRS_SLK_02_005	0		1					
			1		2					
			2		3					
			3		4					
			4		0					
6	FONDAZIONE PIAZZOLA INTERRUTTORE	BRS_SLK_02_006	0		1					
			1		2					
			2		3					
			3		4					
			4		0					

<b>SEZIONE 2</b>						
CLIENTE: RICCHIUTI S.R.L.	DOC. NUM.:	DOC. NUM.:	Rev.			
STAZIONE MT/AT BRINDISI SUD	COMM.	COMM.				
			LEGENDA SCOPO	LEGENDA STATUS		
			AP = Per Approvazione	A = Approvato		
			I = Per Informazione	AC = Approvato con Commenti		
			PC = Per Costruzione	NAP = Non Approvato		
			CC = Come Costruito			

## PROGETTO CIVILE STAZIONE PRODUTTORE

POS.	TITOLO DOCUMENTO	N° DOCUMENTO	REV.	N° DOCUMENTO	REV.	DATA EMISSIONE	DATA RICEZIONE	SCOPO	STATUS	NOTE
7	FONDAZIONE PALO ILLUMINAZIONE ESTERNA	BRS_SLK_02_007	0		0					
			1		1					
			2		2					
			3		3					
			4		4					
8	FONDAZIONE VASCA TRAF0 AT/MT - SOSTEGNO ARRIVI CAVI MT	BRS_SLK_02_008	0		0					
			1		1					
			2		2					
			3		3					
			4		4					
9	FABBRICATO PRODUTTORE PIANTA PIANO TERRA	BRS_SLK_02_009	0		0					
			1		1					
			2		2					
			3		3					
			4		4					
10	FABBRICATO PRODUTTORE PIANTA SEZIONI PROSPETTI	BRS_SLK_02_010	0		0					
			1		1					
			2		2					
			3		3					
			4		4					
11	PARTICOLARI POZZETTI E CUNICOLI	BRS_SLK_02_011	0		0					
			1		1					
			2		2					
			3		3					
			4		4					
12	FONDAZIONE RECINZIONE E MURI DI SOSTEGNO	RS_SLK_02_012	0		0					
			1		1					
			2		2					
			3		3					
			4		4					
			0		0					



