



TRATTO	SEZIONE [mm²]	LUNGHEZZA LINEA [m]	AV % nel tratto	AV % Compless.
RIN 05 – RIN 04	240	2.397	0,35%	0,35%
RIN 04 – RIN 06	240	1.072	0,31%	0,66%
RIN 06 – RIN 07	2x240	2.468	0,54%	1,20%
RIN 07 – RIN 03	2x240	2.262	0,66%	1,85%
RIN 01 – RIN 02	240	2.008	0,30%	0,30%
RIN 02 – RIN 11	240	870	0,25%	0,55%
RIN 11 – RIN 03	2x240	3.450	0,75%	1,31%
RIN 03 – Cab. di Trasf. MT/AT	4x240	14.262	4,14%	6,00%
RIN 08 – RIN 09	240	2.774	0,40%	0,40%
RIN 09 – RIN 10	240	1.631	0,47%	0,88%
RIN 10 – RIN 16	2x240	1.381	0,30%	1,18%
RIN 16 – RIN 15	2x240	1.188	0,35%	1,52%
RIN 15 – RIN 17	4x240	2.015	0,59%	2,11%
RIN 12 – RIN 13	240	970	0,14%	0,14%
RIN 13 – RIN 14	240	1.160	0,34%	0,48%
RIN 14 – RIN 15	2x240	1.350	0,29%	0,77%
RIN 17 – Cab. di Trasf. MT/AT	4x240	10.515	3,44%	5,54%

TRATTO	TIPO DI CAVO 18/30 kV	SEZIONE [mm²]	LUNGHEZZA LINEA [m]
RIN 05 – RIN 04	ARPH5(AR)EX	240	2.397
RIN 04 – RIN 06	ARPH5(AR)EX	240	1.072
RIN 06 – RIN 07	ARPH5(AR)EX	2x240	2.468
RIN 07 – RIN 03	ARPH5(AR)EX	2x240	2.262
RIN 01 – RIN 02	ARPH5(AR)EX	240	2.008
RIN 02 – RIN 11	ARPH5(AR)EX	240	870
RIN 11 – RIN 03	ARPH5(AR)EX	2x240	3.450
RIN 03 – Cab. di Trasf. MT/AT	ARPH5(AR)EX	4x240	14.262
RIN 08 – RIN 09	ARPH5(AR)EX	240	2.774
RIN 09 – RIN 10	ARPH5(AR)EX	240	1.631
RIN 10 – RIN 16	ARPH5(AR)EX	2x240	1.381
RIN 16 – RIN 15	ARPH5(AR)EX	2x240	1.188
RIN 15 – RIN 17	ARPH5(AR)EX	4x240	2.015
RIN 12 – RIN 13	ARPH5(AR)EX	240	970
RIN 13 – RIN 14	ARPH5(AR)EX	240	1.160
RIN 14 – RIN 15	ARPH5(AR)EX	2x240	1.350
RIN 17 – Cab. di Trasf. MT/AT	ARPH5(AR)EX	4x240	10.515



REGIONE PUGLIA

Comune LATERZA

Comune CASTELLANETA

Provincia di TARANTO

**PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO DENOMINATO "LATERZA 1" COSTITUITO DA 17 AEROGENERATORI CON POTENZA COMPLESSIVA DI 111,60 MW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA R.T.N.**

Planimetria reti impiantistiche

ELABORATO  
EP13.1

**PROPRONTE:**

**RINASCITA WIND S.R.L.**  
 Contrada Caccapentina snc  
 74014 Laterza (TA)  
 pec: rinascitawind@pec.it

cod. id.: E-LARIN

**CONSULENTI:**

Dott.ssa Elisabetta NANNI  
 Dott. Ing. Rocco CARONE  
 Dott. Biol. Fau. Lorenzo GAUDIANO  
 Dott. Agr. For. Mario STOMACI  
 Dott. Geol. Michele VALERIO

**PROGETTISTI:**

**ATECH PPM**  
 SOCIETA DI INGEGNERIA Innovative Engineering  
 Via Casali di Nazzaria 55  
 70124 Bari (BA)  
 e-mail: atechppm@alice.it  
 pec: atechppm@pec.it

DIRETTORE TECNICO  
 Dott. Ing. **Paolo MONTENEFESSE**  
 Ordine Ingegneri di Bari n. 4895

Coll. Ing. **Antonio ANTEZZA**  
 Ordine Ingegneri di Bari n. 10743

Coll. Ing. **Antonio ANTEZZA**  
 Ordine Ingegneri di Bari n. 10743

EM./REV.	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE
0	FEBBRAIO 2023	C.C.	AA	Q.T.	Progetto definitivo