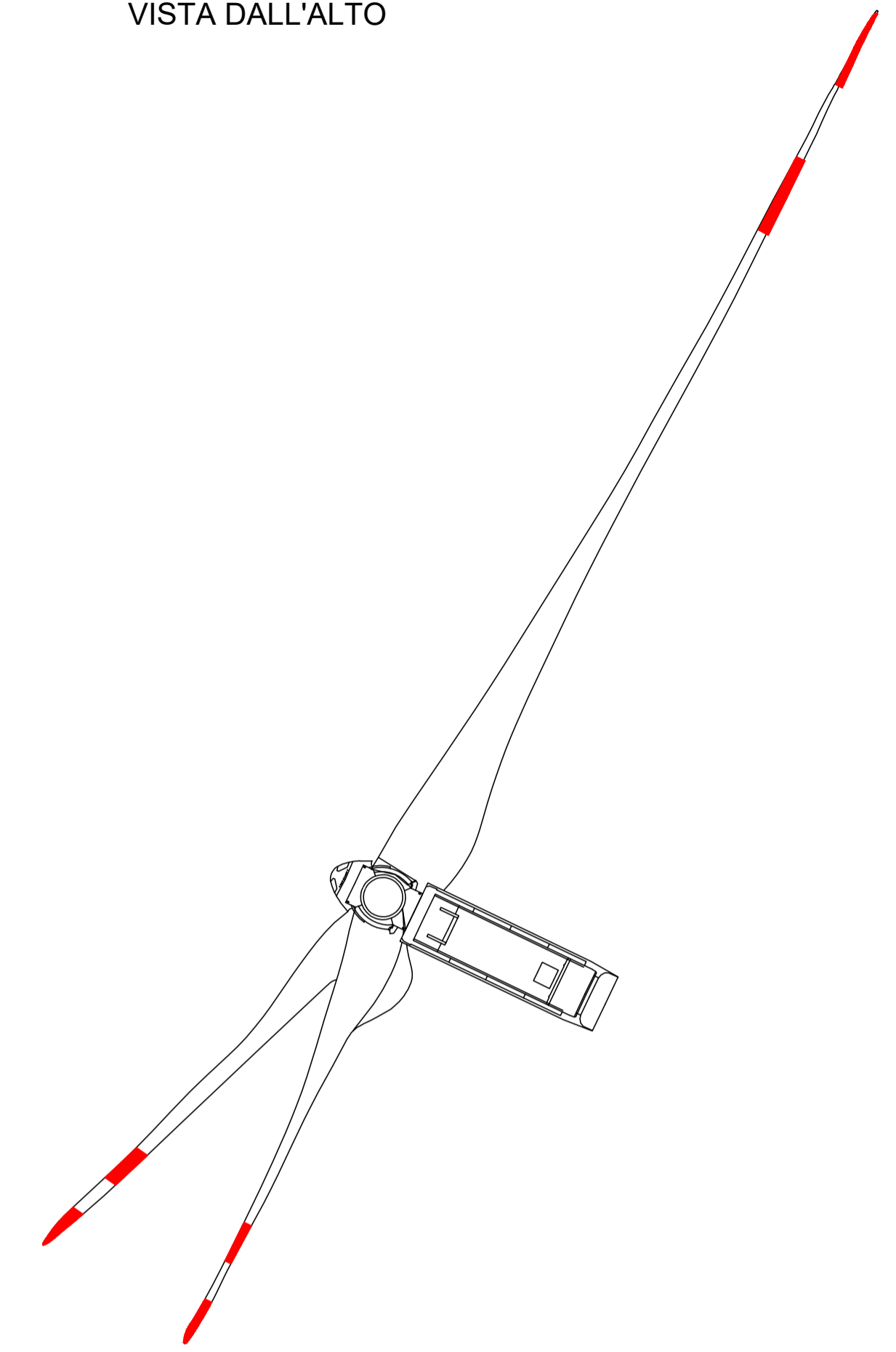
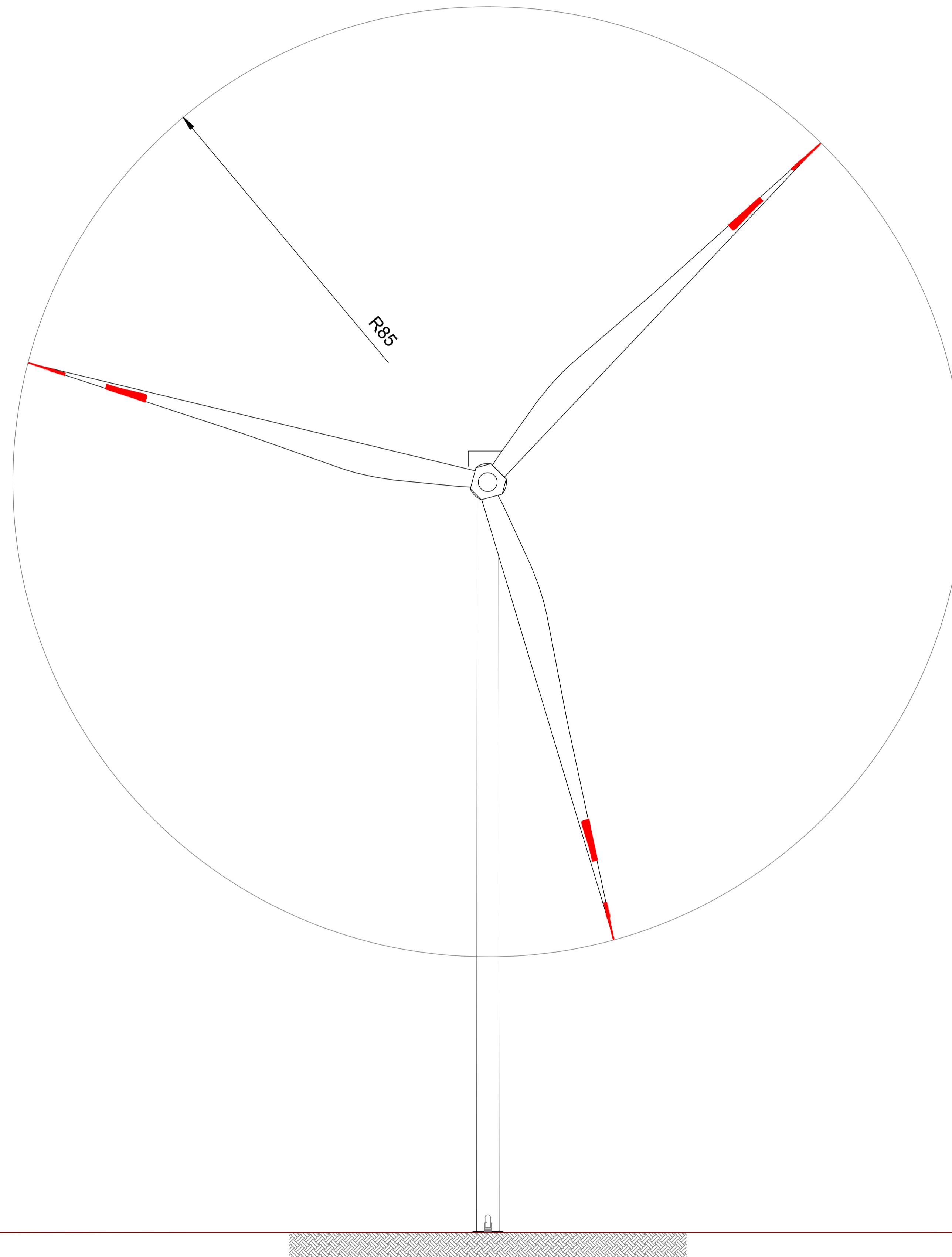


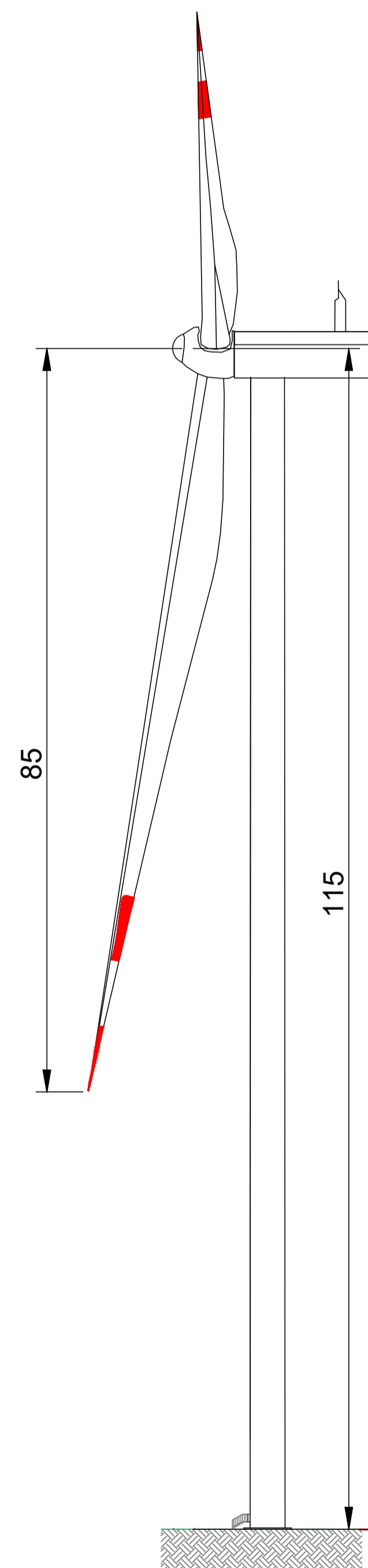
VISTA DALL'ALTO



PROSPETTO FRONTALE



PROSPETTO LATERALE



Regione PUGLIA



Comune CASTELLANETA



Provincia di TARANTO



**PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO DENOMINATO "CASTELLANETA 2" COSTITUITO DA 15 AEROGENERATORI CON POTENZA COMPLESSIVA DI 99 MW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA R.T.N.**

Disegni architettonici aerogeneratore

ELABORATO

EP16

PROPONENTE:

**RENEWABLES ENERGY CAST.2 S.R.L.**  
Contrada Cacapentima snc  
74014 Laterza (TA)  
pec: renewableenergycast.2@pec.it

cod. id.: E-RENEW

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** **PM**  
SOCIETÀ DI INGEGNERIA Innovative Engineering

Via Caduti di Nassirya 55 70124 Bari (BA)  
e-mail: atechari@libero.it pec: atechari@legalmail.it

DIRETTORE TECNICO  
Dott. Ing. **PAOLO MONTIFINESE**  
Ordine Ingegneri di Bari n. 4985

Stampa professionale di Paolo Montifinese, Ordine Ingegneri di Bari n. 4985, Sez. A - 4985

Dott. Ing. **ALESSANDRO ANTEZZA**  
Ordine Ingegneri di Bari n. 10743

Stampa professionale di Alessandro Antezza, Ordine Ingegneri di Bari n. 10743, Sez. A - 10743

Stampa professionale di Michele Valerio, Ordine Geologi di Bari n. 10743, Sez. A - 10743

SCALA 1:500

EM./REV.	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE
0	Agosto 2023	B.C.C - C.C	A.A.	O.T.	Progetto definitivo