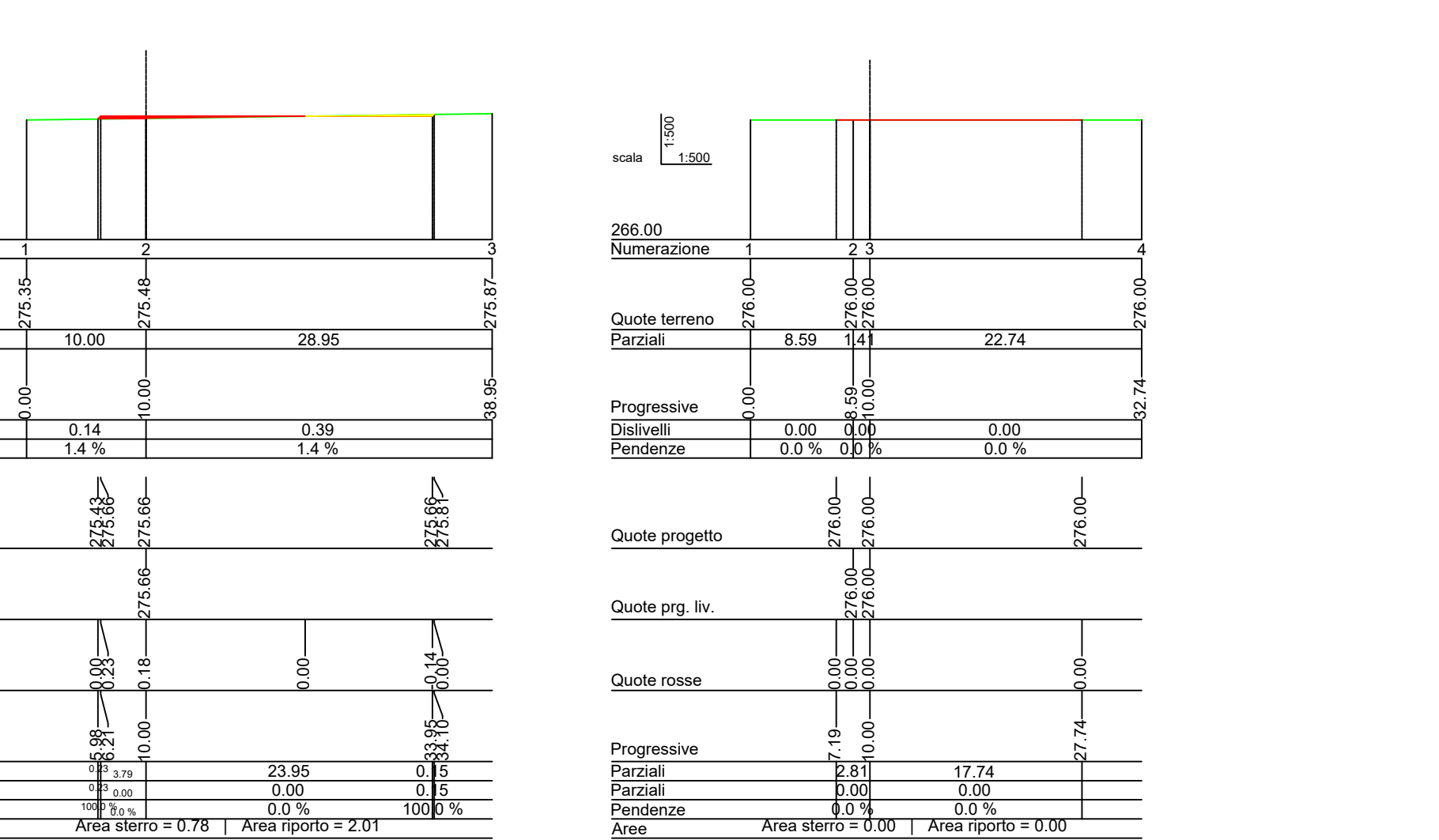
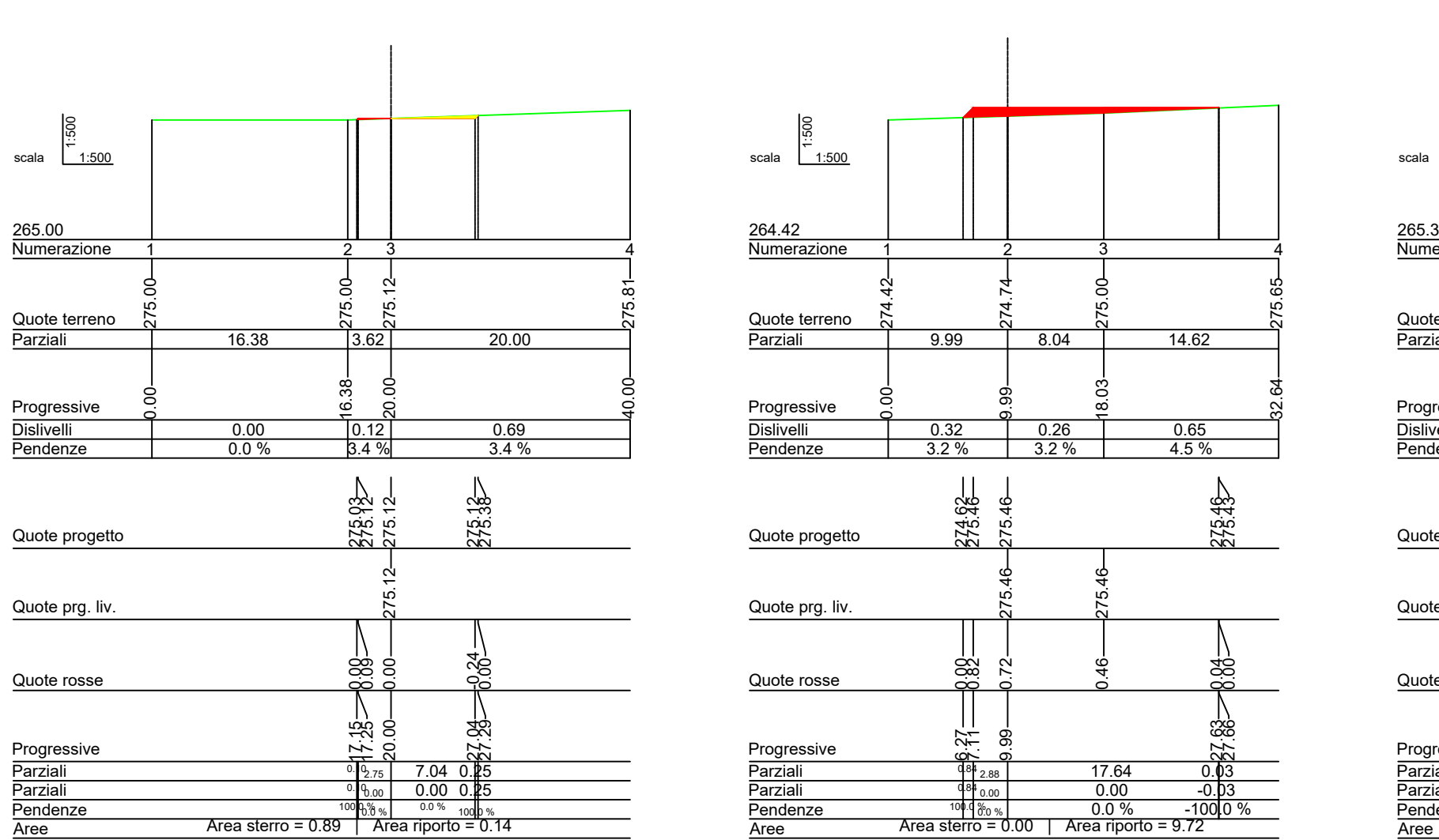
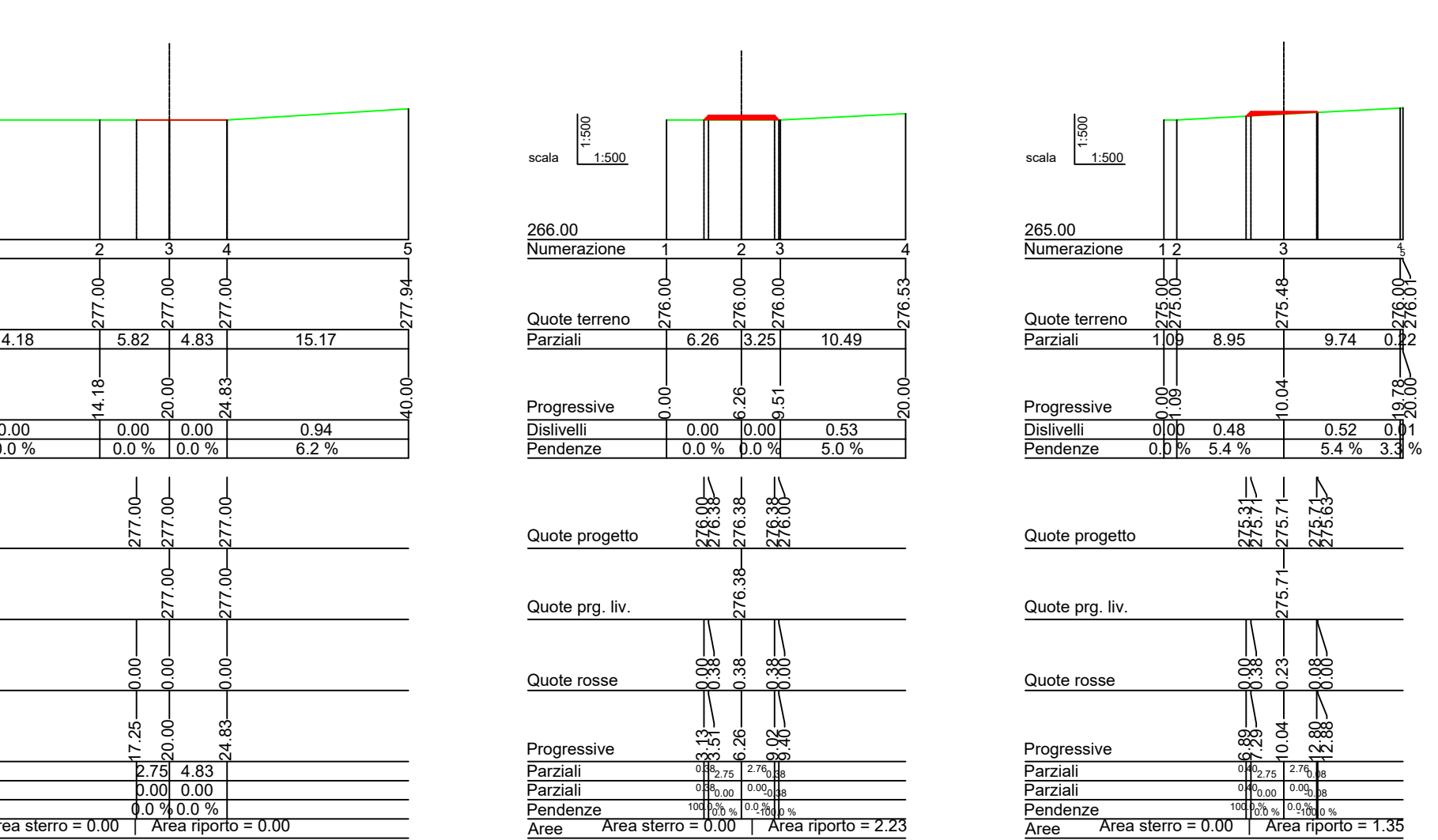
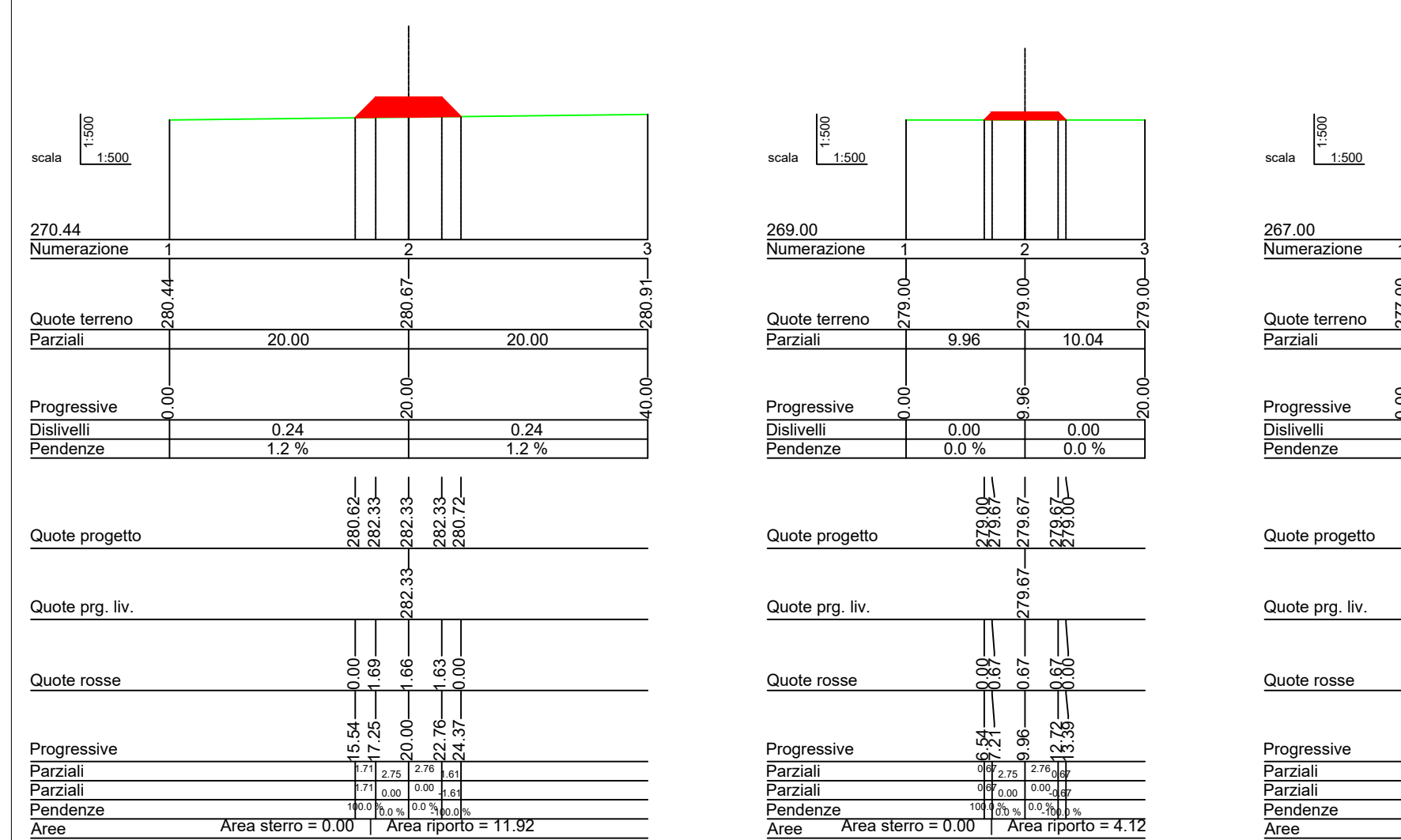


Sez_1 Prog.=0.402

Sez_2 Prog.=13.922

Sez_3 Prog.=46.828

Sez_4 Prog.=75.665



Sez_5 Prog.=95.665

Sez_6 Prog.=115.666

Sez_7 Prog.=135.666

Sez_8 Prog.=155.542



Regione PUGLIA



Comune CASTELLANETA



Provincia di TARANTO

PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO DENOMINATO "CASTELLANETA 1" COSTITUITO DA 14 AEROGENERATORI CON POTENZA COMPLESSIVA DI 92,4 MW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA R.T.N.

Sezioni Trasversali - GRE 13

ELABORATO
EP 12.13.1

PROPRONENTE:

GREEN ENERGY
Contrada Cacapentima snc
74014 Laterza (TA)
pec: greenenergycast.1@pec.it

cod. id.: E-GREEN

PROGETTISTI:

ATECH PM
SOCIETA' DI INGEGNERIA Innovative Engineering

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

DIRETTORE TECNICO
Dott. Ing. **Grazia TRICARICO**
Ordine Ingegneri di Bari n. 4985

CONSULENTI:

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

0 Agosto 2023 B.C.C - C.C A.A. O.T.

Progetto definitivo

EM./REV.	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE