

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.

Profili Longitudinali - REN 01
 ELABORATO EP11.1

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

PROGETTISTI:
 ATECH pm
 SOCIETA' DI INGEGNERIA Innovative Engineering
 Via Caduti di Nassirya 55 STUDIO PM SRL
 70124 Bari (BA) Via dell'Artigianato 27 75100 Matera (MT)
 e-mail: atech@studio.it e-mail: paolo.montefinese@studio.it
 pec: atechr@legalmail.it pec: studiopp@studiompm.it

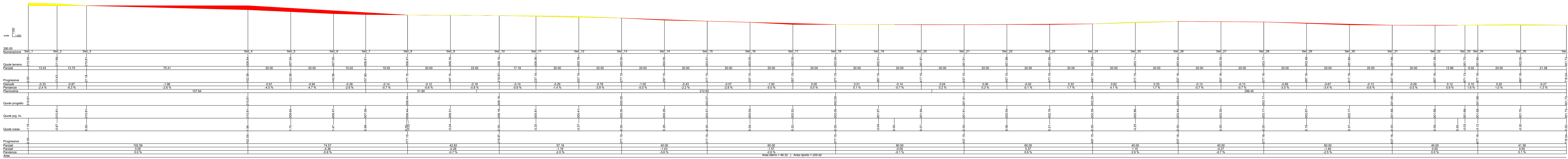
DIRETTORE TECNICO
 Dott. Ing. Paolo MONTEFIESE
 Ordine Ingegneri di Bari n. 4985

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

DIRETTORE TECNICO
 Dott. Ing. Alessandro ANTEZZA
 Ordine Ingegneri di Bari n. 10743

DIRETTORE TECNICO
 Dott. Ing. Paolo MONTEFIESE
 Ordine Ingegneri di Bari n. 4985

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



Profilo Progetto - REN 01