

Provincia di Bari



Committente:

ALTA WIND S.R.L

Piazza Europa,14 87100 Cosenza (CS) - Italy Tel. centralino + 39 0984 408606

Documento:

PROGETTO DEFINITIVO

Titolo del Progetto:

PARCO EOLICO "ALTAMURA"

Elaborato:

Sezioni Trasversali Intervento 01

CODICE PRATICA

TAI4HV3

PROGETTO	DISCIPLINA	AMBITO	TIPO ELABORATO	PROGRESSIVO	SCALA
E_ALT	Р	VB	SZ	13	1:200

NOME FILE:

E-ALT-P-VB-SZ-13_Sezioni Trasversali Intervento 01

Progettazione:

Ing. Saverio Pagliuso



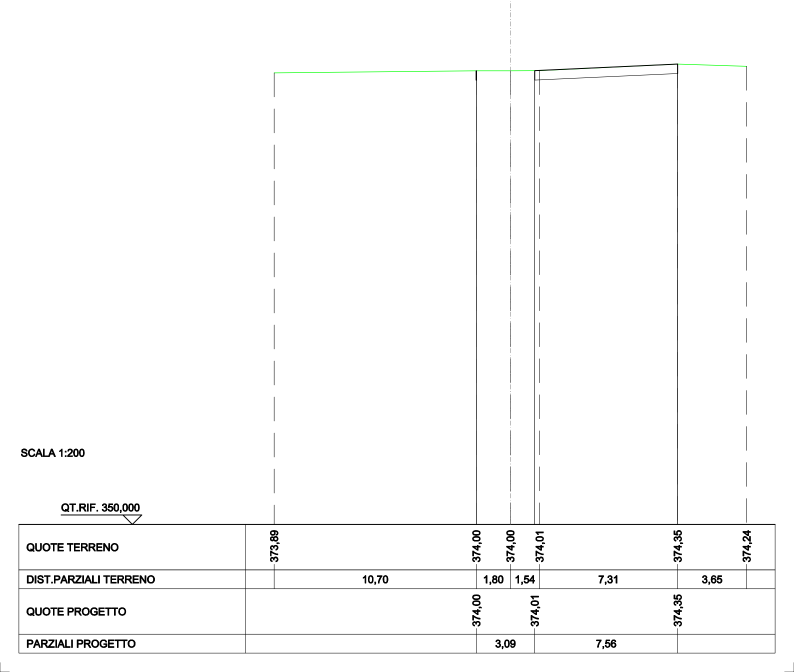
Ing. Mario Francesco Perri

Ing. Giorgio Salatino

Rev:	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	MAGGIO 2024	PRIMA EMISSIONE	ES	GEMSA PRO	ALTA WIND

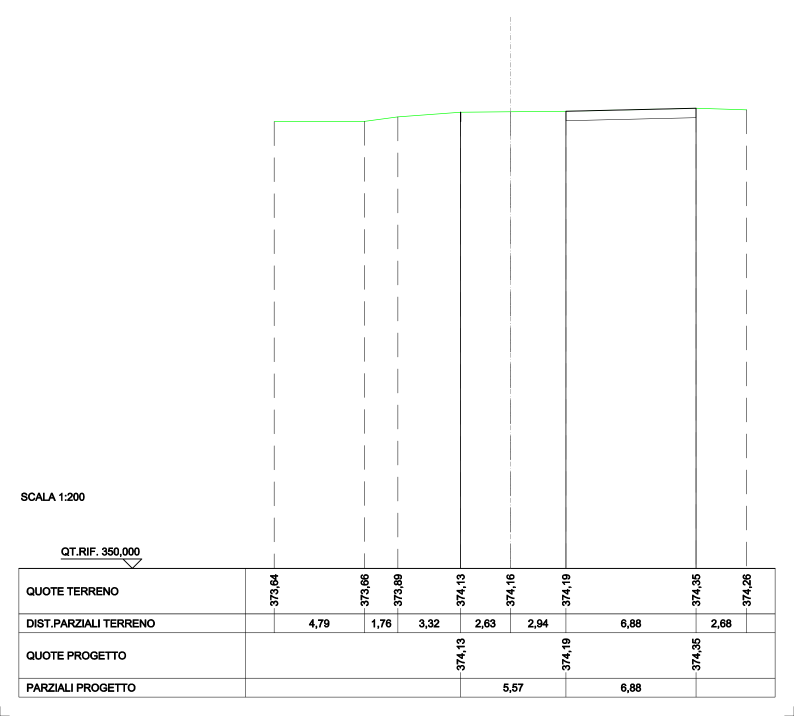
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	7,562 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	3,743 m²
AREA DI SCAVO	7,562 m

SEZIONE N.: 1 QT. PROGETTO: 374,001 DIST.PROG.: 15,000 DIST.SUCC.: 20,337



SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	6,882 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	3,441 m²
AREA DI SCAVO	6,882 m

SEZIONE N.: 2 QT. PROGETTO: 374,165 DIST.PROG.: 35,337 DIST.PREC.: 20,337 DIST.SUCC.: 24,663



SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	3,059 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	1,174 m²
RILEVATO PER SCARPATE	0,047 m ²
AREA DI SCAVO	3,059 m

SEZIONE N.: 3 QT. PROGETTO: 374,073 DIST.PROG.: 60,000 DIST.PREC.: 24,663

