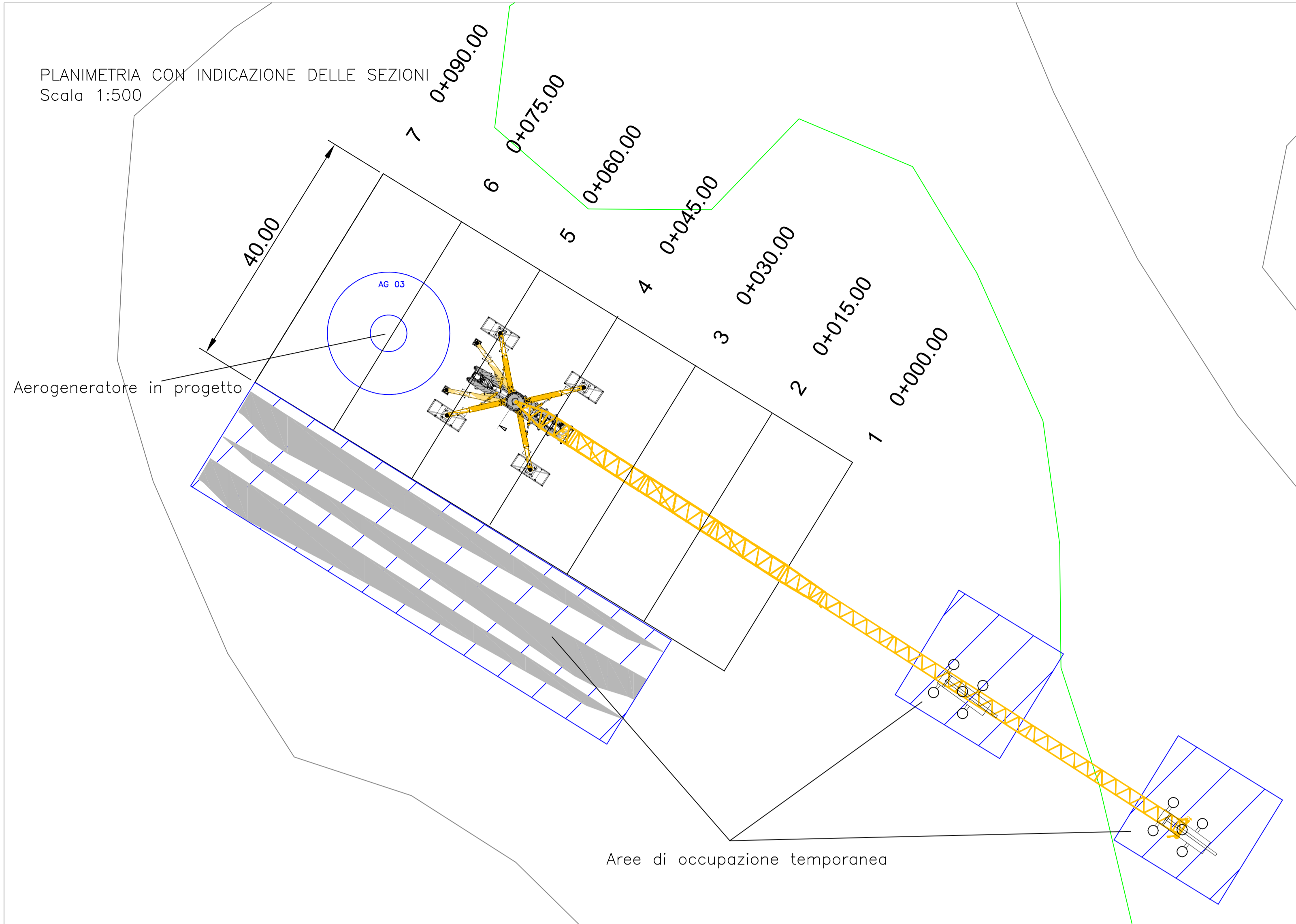
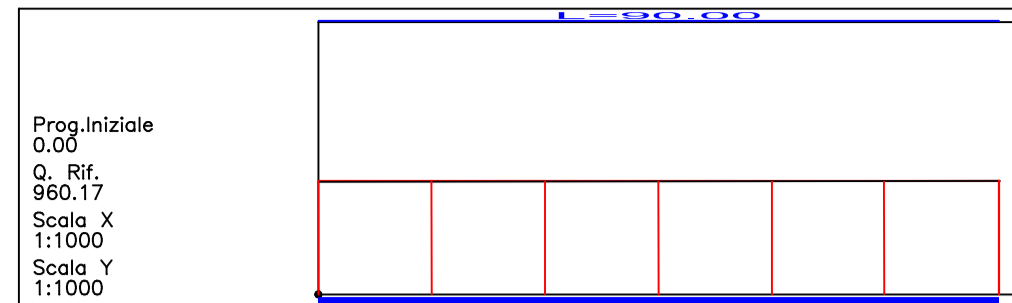


PLANIMETRIA CON INDICAZIONE DELLE SEZIONI
Scala 1:500



PROFILO ALTIMETRICO

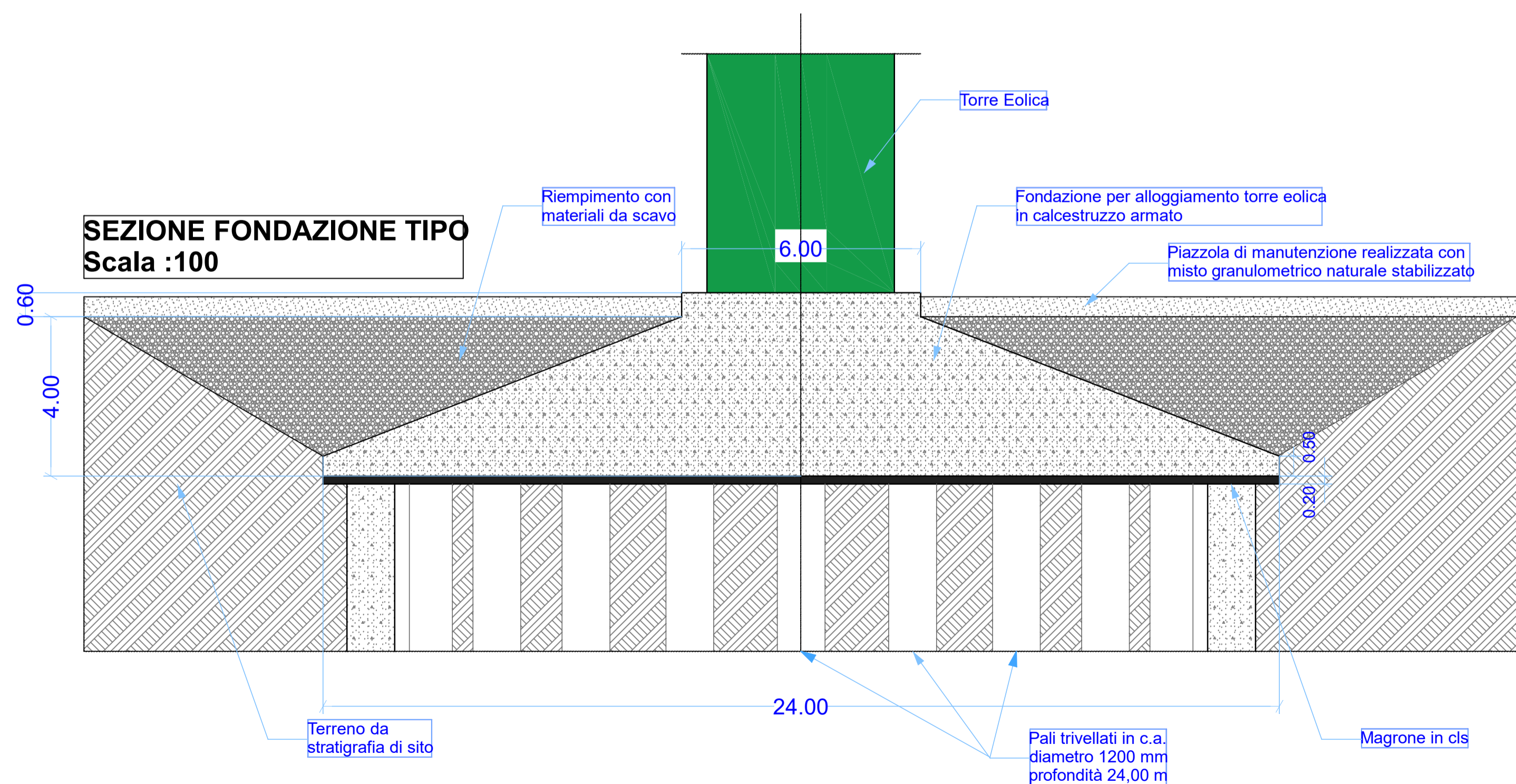


N° SEZIONE	1	2	3	4	5	6	7
DISTANZE PROGRESSIVE	0,000	15,000	30,000	45,000	60,000	75,000	90,000
DISTANZE FINDEALI	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	
QUOTE TERRENO	890,000	890,000	890,000	890,000	890,000	890,000	890,000
QUOTE PROGETTO	890,000	890,000	890,000	890,000	890,000	890,000	890,000

KEY PLAN Scala 1:10000



SEZIONE FONDAZIONE TIPO
Scala :100



Comittente:
RWE RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L.
Via Andrea Doria, 41/G - 00192 Roma
P.IVA/C.F. 06400370968
PEC: rwerenewableitaliaar@legalmail.it

Collaborazione tecnica:
PCR PCR ENERGY S.R.L.
Via Nazionale - Fraz. Zuppino
84029-Sigignano degli Alburni (SA)
P.IVA/C.F. 06857410657
PEC: pcrenergyar@pec.it

TITOLO DEL PROGETTO:
REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA NEL COMUNE DI SESTINO (AR)

Documento: **PROGETTO DEFINITIVO** N° Documento: **PESEST-P.D-0037**
ID PROGETTO: **PESEST** DISCIPLINA: **PD** TIPOLOGIA: **D** FORMATO: **A1**

Elaborato:
Planimetria, profili e sezione piazzola PESEST 03

FOGLIO: SCALA: varie Nome file: **PESEST-P.D-0037.pdf**

Progettazione:
gaia tech
GaiaTech S.r.l.
Via Beato F. Martino, snc-Z.I.
87040 Zungno (CS)
www.gaitech.it
P.IVA 03497340780
REA CS/239194

GRUPPO TECNICO
Ing. Denise Esposito
Ing. Gaetano De Rose
Ing. Eugenio Greco
Ing. Graziana Filippelli
Dott. Geol. Luigi De Prezii
Dott.ssa Miriam Palacios
Dott.ssa Deneb Frances Oliva

SPECIALISTI
DIRETTORE TECNICO
Ing. Dario DOCIMO

Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato