



REGIONE PUGLIA



PROVINCIA DI FOGGIA



COMUNE DI LUCERA

AGROVOLTAICO "VACCARELLA"

Progetto per la costruzione e l'esercizio di un impianto agrovoltaico per la produzione di energia elettrica da fonte fotovoltaica e delle relative opere ed infrastrutture connesse, della potenza elettrica di 44,5056 MW DC e 36,0000 MW AC, con contestuale utilizzo del terreno ad attività agricole di qualità, apicoltura e attività sociali, da realizzare nel Comune di Lucera (FG) in località "Vaccarella"

PROGETTO DEFINITIVO

Proponente dell'impianto FV:

ILOS
INE VACCARELLA S.R.L.
A Company of ICS New Energy Italy

INE VACCARELLA S.r.l.
Piazza Walther Von Vogelweide n. 8,
39100, Bolzano (BZ)
PEC: inევaccarellasrl@legaimail.it

CHIERICONI SERGIO

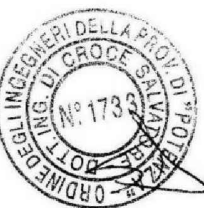
Documento firmato digitalmente, ai sensi del
D.Lgs. 28.12.2000 n. 445 s.m.i. e del D.Lgs.
7.03.2005 n. 82 s.m.i.

Gruppo di progettazione:

Ing. Giovanni Montanarella - progettazione generale e progettazione elettrica
Arch. Giuseppe Pulizzi - progettazione generale e coordinamento gruppo di lavoro
Ing. Salvatore Di Croce - progettazione generale, studi e indagini idrologiche e idrauliche
Dott. Arturo Urso - studi e progettazione agronomica
Ing. Angela Cuonzo - studio d'impatto ambientale e analisi territoriale
Geom. Donato Lensi - studio d'impatto ambientale e rilievi topografici
Dott. Geologo Baldassarre Franco La Tessa - studi e indagini geologiche, geotecniche e sismiche
Dott.ssa Archeologa Paola Guacci - studi e indagini archeologiche
Ing. Silvio Gallieri - valutazione d'impatto acustico

Elaborato redatto da:

Ing. Salvatore Di Croce
Ordine degli Ingegneri - Provincia di Potenza - n. 1733



Spazio riservato agli uffici:

Proponente del progetto agronomico e
Coordinatore generale e progettazione:

m2 energia
M2 ENERGIA S.r.l.
Via C. D'Ambrosio n. 8, 71016, San Severo (FG)
m2energia@gmail.com - m2energia@pec.it
+39 0882.600963 - 340.8533113

GIANCARLO FRANCESCO DIMAURO

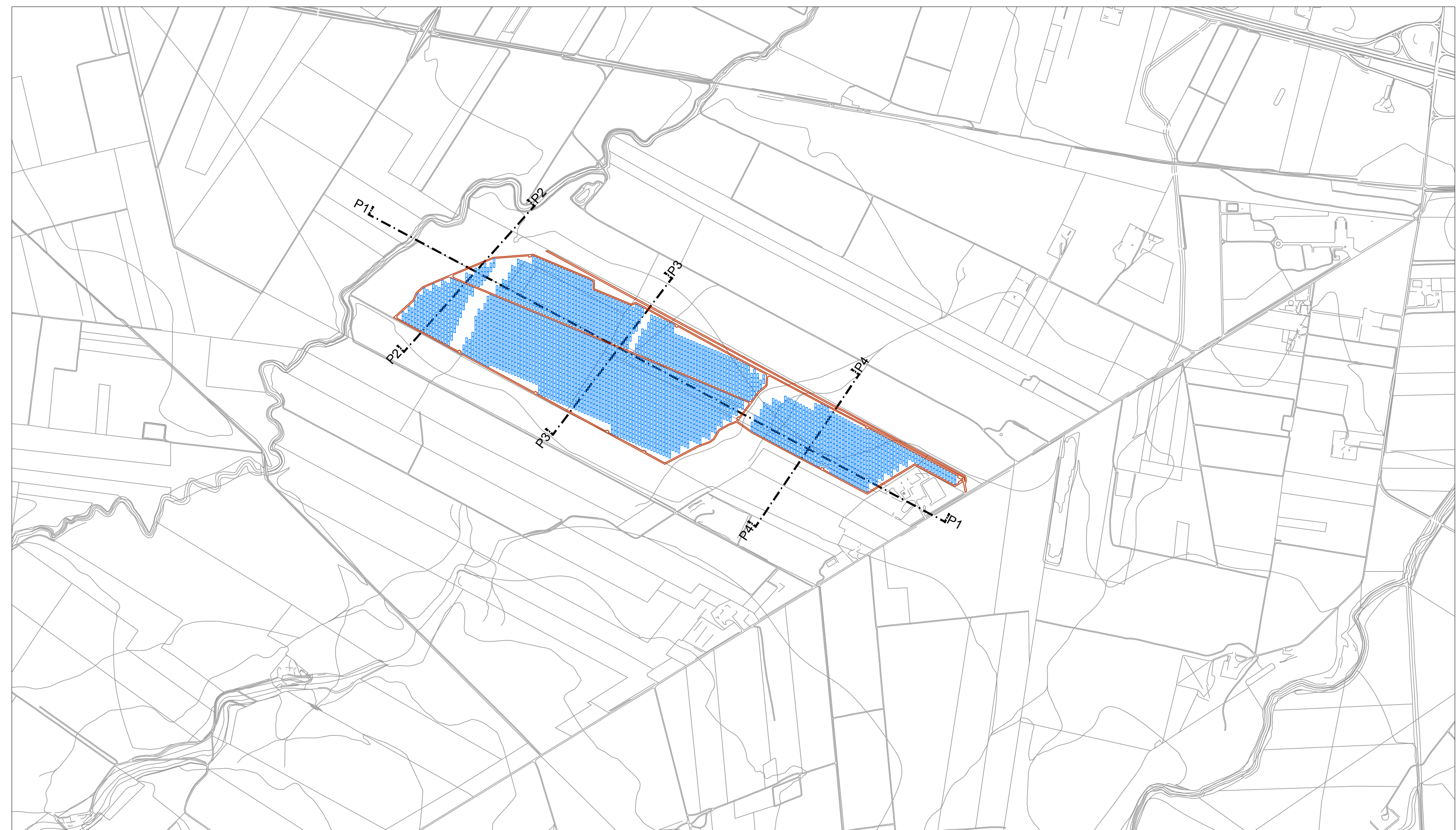
Documento firmato digitalmente, ai sensi del
D.Lgs. 28.12.2000 n. 445 s.m.i. e del D.Lgs.
7.03.2005 n. 82 s.m.i.

PD

Titolo elaborato:
Profili altimetrici

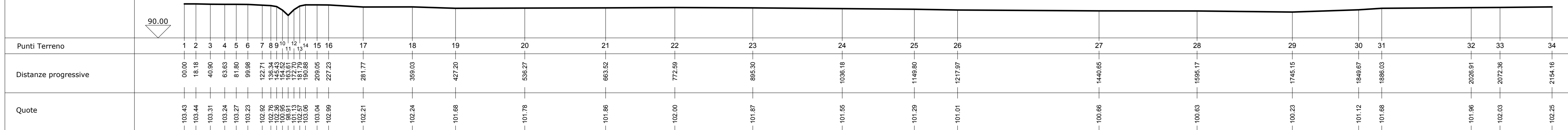
Codice elaborato
PD01_14 REV02

N. progetto: FG0Lu01
Codice identificativo MASE - ID: 7624
Codice A.U.: JND6507
Protocollo:
Scala: 1:4.000 - 1:1.000 A1
Formato di stampa:
Redatto il: 13/09/2021
Revisione "REV02" del: 27/03/2023
Nome_file o identificatore: FG0Lu01_PD01_14 REV02



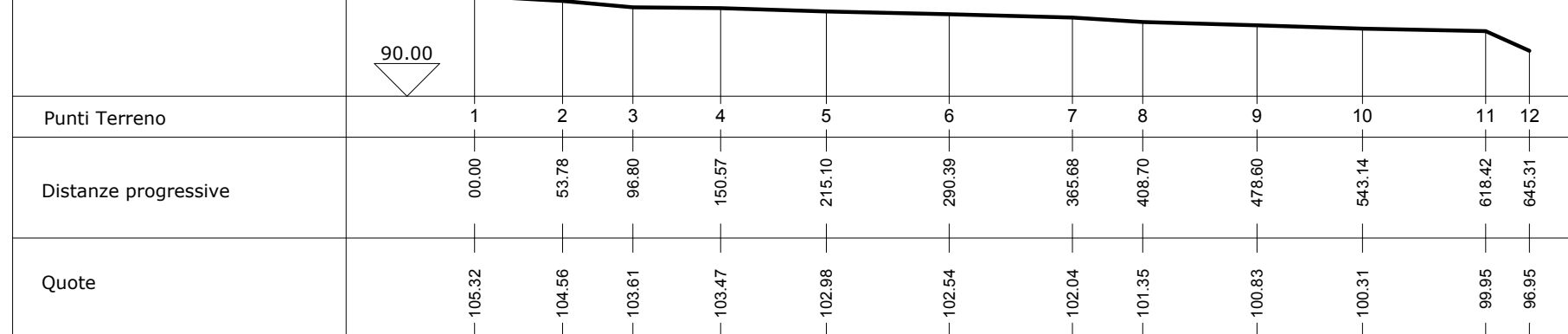
Profilo P1

Scala Altezze 1 : 1.000
Scala Lunghezze 1 : 4.000



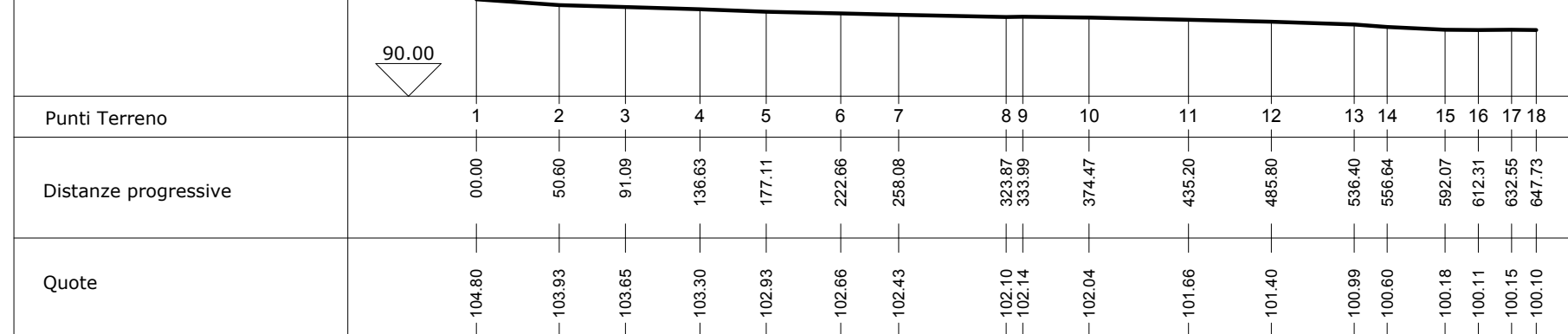
Profilo P2

Scala Altezze 1 : 1.000
Scala Lunghezze 1 : 4.000



Profilo P3

Scala Altezze 1 : 1.000
Scala Lunghezze 1 : 4.000



Profilo P4

Scala Altezze 1 : 1.000
Scala Lunghezze 1 : 4.000

