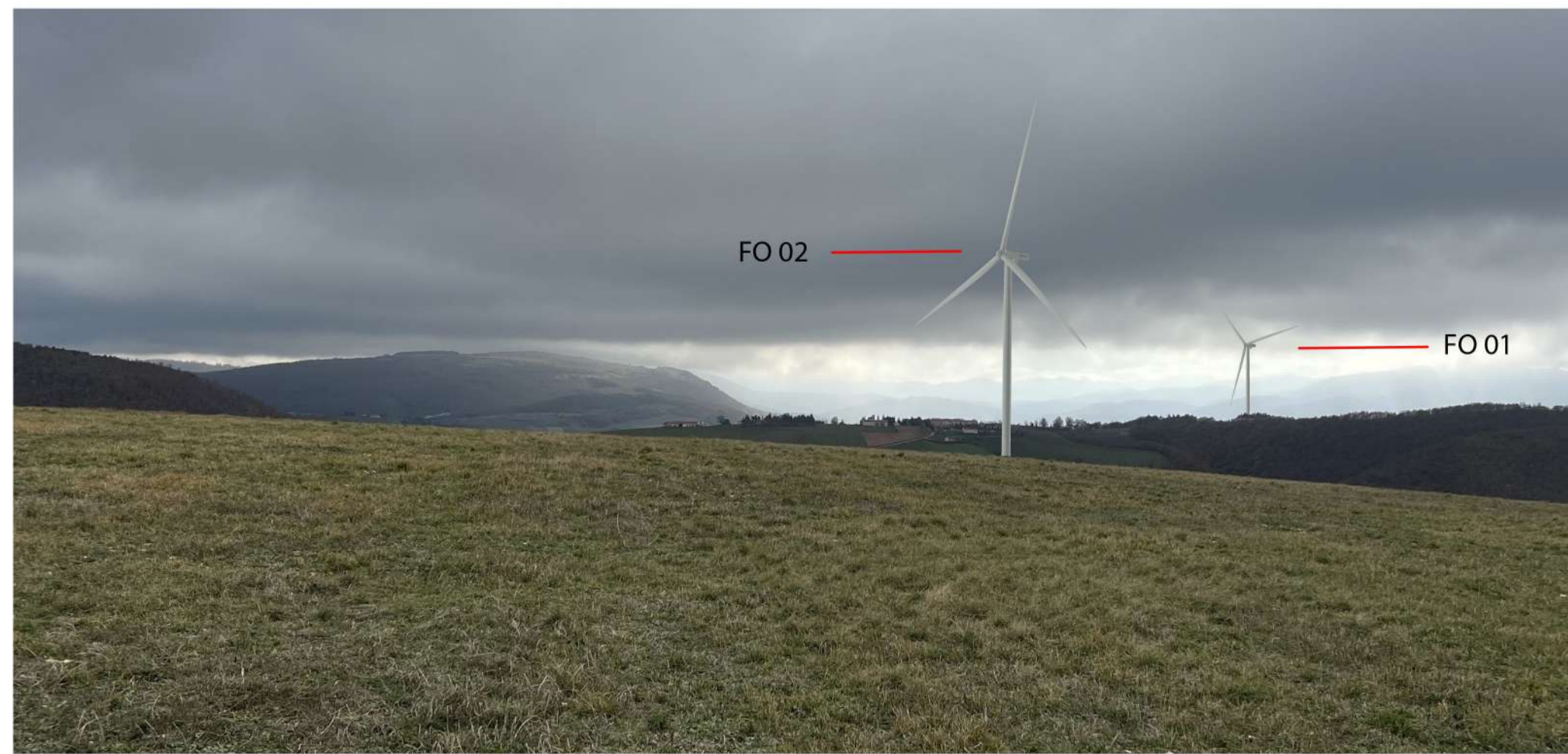




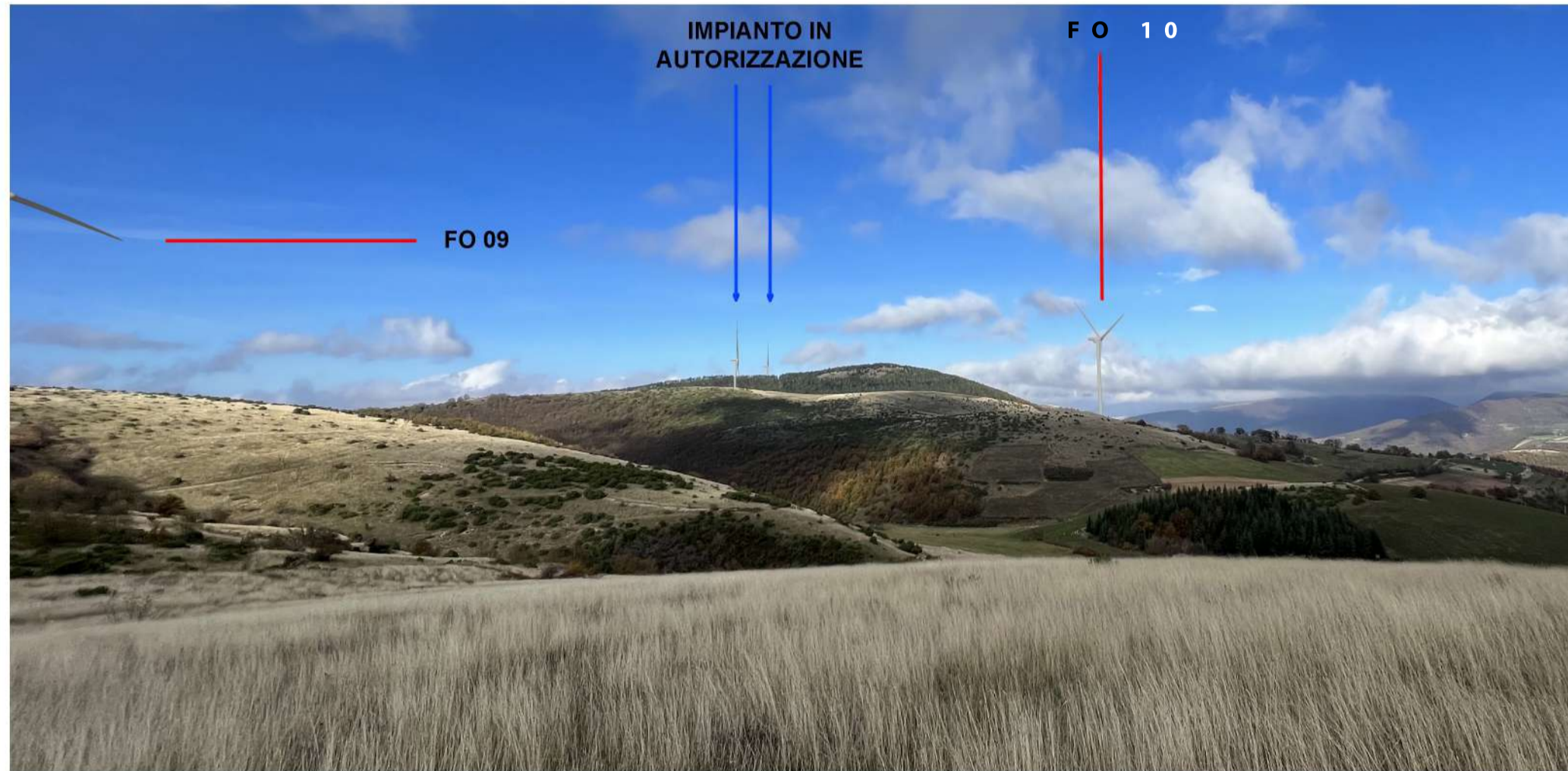
IMG_1649 - FOTOINSER



IMG_1649 - FOTOINSER



IMG_1664 - FOTOINSER



IMG_1664 - FOTOINSER



IMG_1670 - FOTOINSER



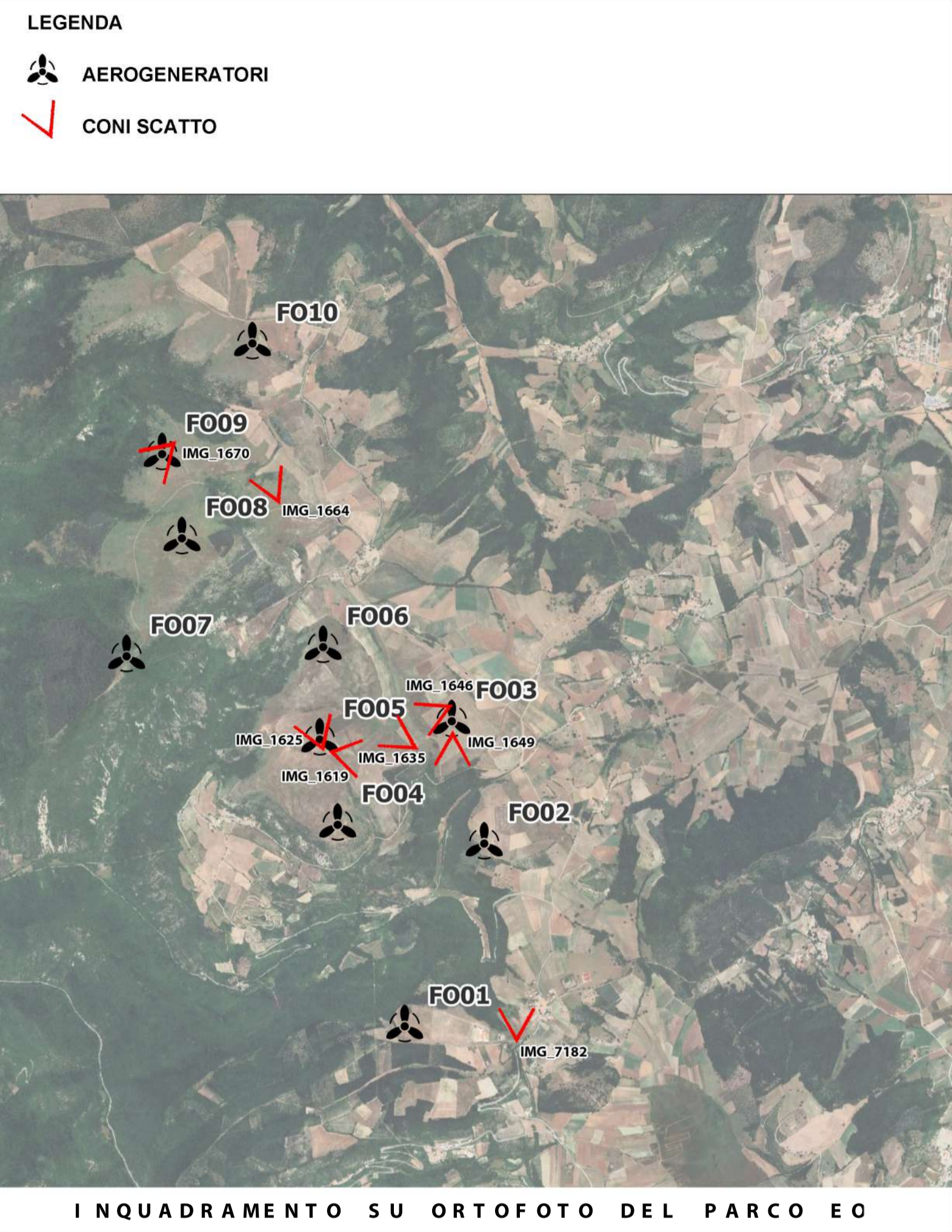
IMG_1670 - FOTOINSER



IMG_7182 - FOTOINSER



IMG_7182 - FOTOINSER



Committente: **RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L.**
 via Andrea Doria, 41/G - 00192 Roma
 P.IVA/C.F. 06400370968
 PEC: rwerenewablesitaliasrl@legalmail.it

Titolo del Progetto:
 PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO DELLA POTENZA DI 72 MW DENOMINATO "MONTE BURANO" E UBICATO NEL COMUNE DI FOLIGNO (PG)

Documento: PROGETTO DEFINITIVO OPERE CIVILI N° Documento: PEFO - 58.02

ID PROGETTO:	PEFO	DISCIPLINA:	TIPOLOGIA:	D	FORMATO:
--------------	------	-------------	------------	---	----------

Elaborato: INSERIMENTO PAESAGGIO (FOTOSIMULAZIONI) -2

FOGLIO:	SCALA:	Nome file:	PEFO - 58.02_INSERTIMO_PAESAGGIO_FOTOSIM-2
---------	--------	------------	--

Progettazione:

EGM PROJECT S.R.L.
 VIA VERRASTRO 15/A
 85100- POTENZA (PZ)
 P.IVA 02094310766
 REA PZ-206983

Progettista:

Ing. Carmen Martone
 Iscr. n. 1872
 Ordine Ingegneri Potenza
 C.F. NRTCMW73D56H703E

Geol. Raffaele Nardone
 Iscr. n. 243
 Ordine Geologi Basilicata
 C.F. NRD0FL71H044509H

Rev:	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato