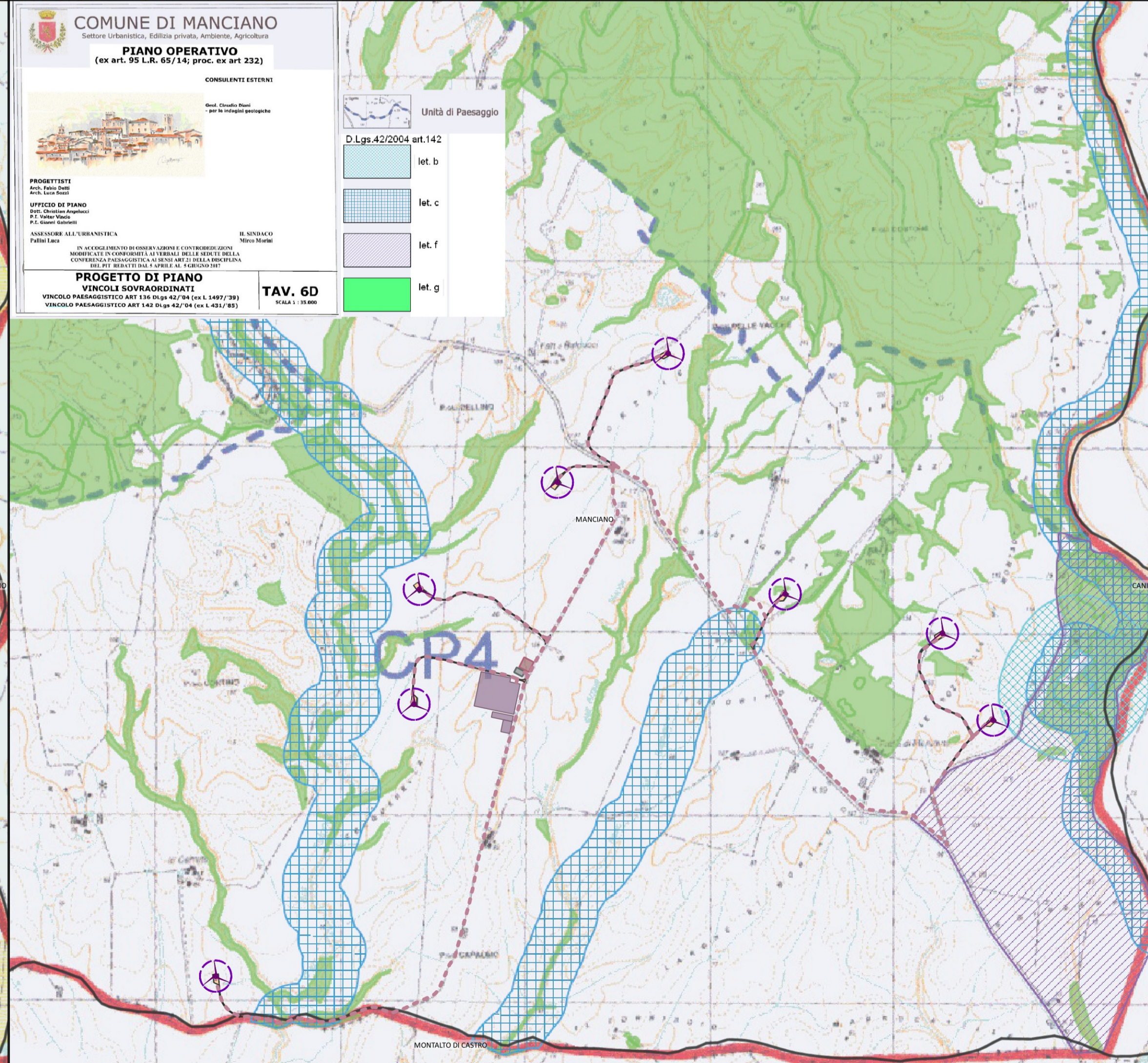
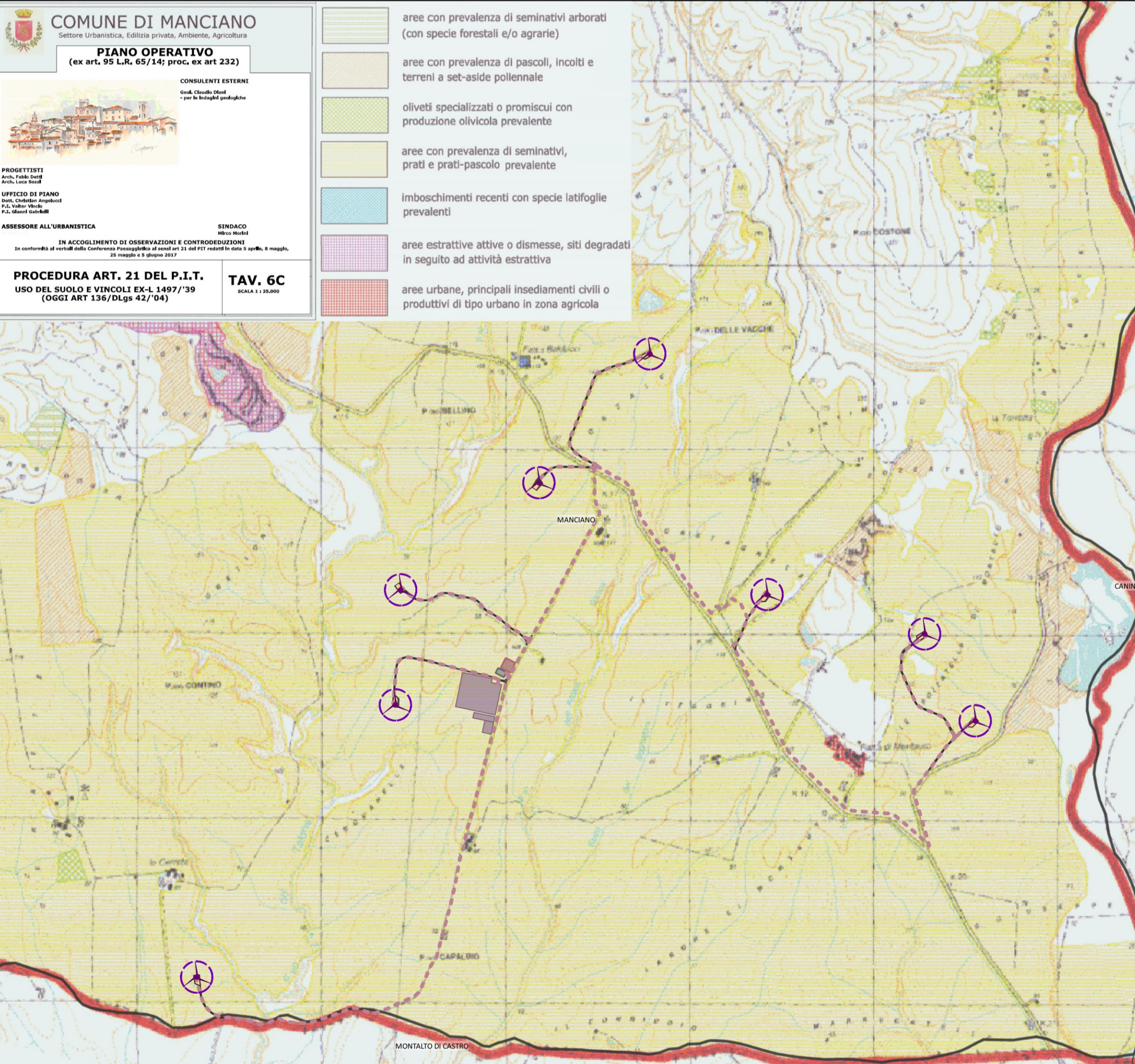


- IMPIANTO EOLICO "FIORA"**
- Layout
 - Sorvolo
 - Cavidotto
 - Opere civili fase di esercizio
 - Piazzola
 - Viabilità'
 - Scarpata piazzola
 - Scarpata viabilità'
 - Cabina di raccolta
 - BESS
 - SE RTN
 - Buffer 10 km
 - Limiti amministrativi
 - Limiti regionali
 - Limiti comunali



REGIONE TOSCANA

COMUNE DI MANCIANO

PROVINCIA DI GROSSETO

PROGETTO DEFINITIVO

Impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica "Fiora" di potenza in immissione pari a 52.8 MW e relative opere connesse da realizzarsi nel comune di Manciano (GR)

Titolo elaborato

Stralcio Piano Urbanistico Comunale

Codice elaborato

F0612AT06A

Scala

1:20000

Riproduzione o ristampa a terzi solo dietro specifica autorizzazione

Progettazione

F4 Ingegneria srl
Via Di Giura - Centro Direzionale, 85100 Potenza
Tel: +39 0971 1944797 - Fax: +39 0971 55452
www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it

Il Direttore Tecnico
(ing. Giovanni DI SANTO)

Gruppo di lavoro
Dott. For. Luigi ZUCCARO
Ing. Giuseppe MANZI
Ing. Monica COIRO
Ing. Jr. Flavio Gerardo TRIANI
Ing. Gerardo Giuseppe SCAVONE
Ing. Manuela NARDOZZA
Ing. Angelo CORRADO
Arch. Gala TELESCA

AENOR
Società certificata secondo le norme UNI-EN ISO 9001:2015 e UNI-EN ISO 14001:2015 per l'erogazione di servizi di ingegneria nei settori: civile, idraulica, acustica, energia, ambiente (settore IAF: 34).

ARCHEOLOGIA
Archeoservi s.r.l.
Via A. Moro, 8/5 - 82021 Apice (BN), Italia
90123 Palermo
Cell. +392171616306
Skype antonio.messica

Committente

Apollo Wind S.r.l.
Via della Stazione, 7
39100 Bolzano (BZ)

Amministratore unico

Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
Dicembre 2023	Prima emissione	MCO	MCO	GMA

File sorgente: **F0612_Tavole.ags**