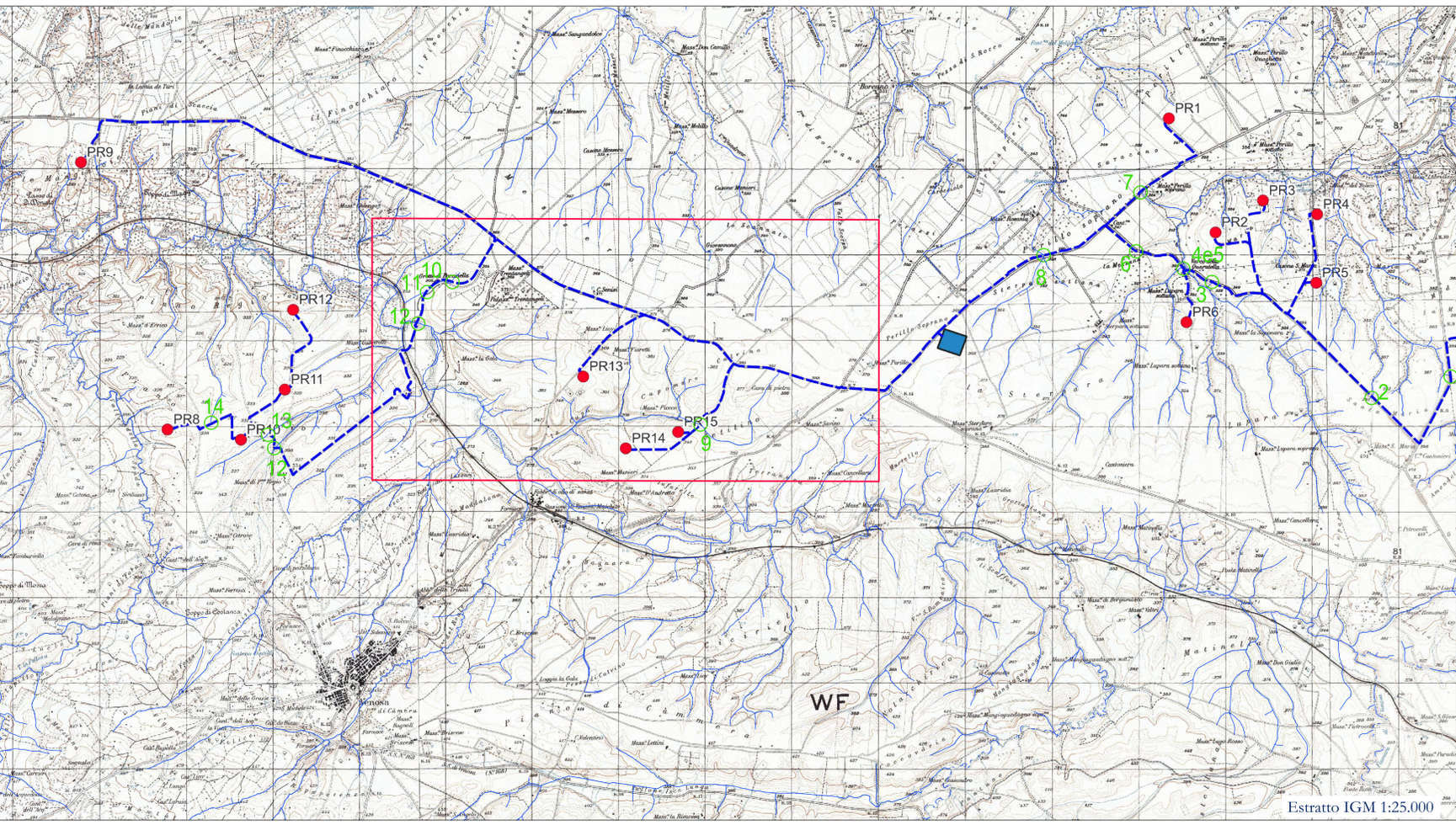
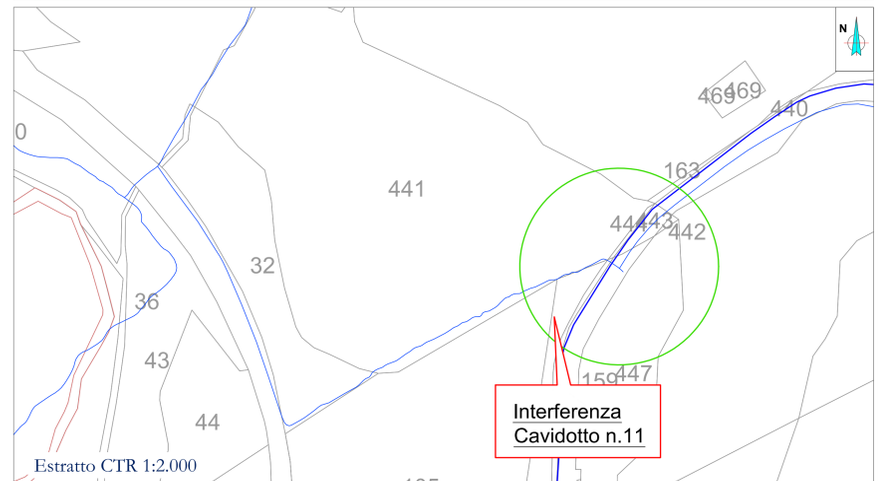
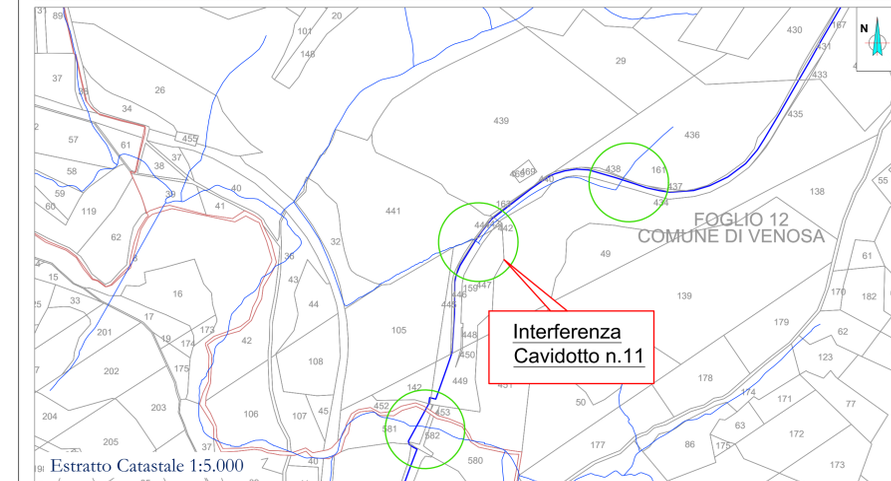


LEGENDA

- Aerogeneratore
- Tracciato cavidotto
- Localizzazione interferenza

- L'attraversamento del corso d'acqua sarà da effettuarsi in modalità tale da mantenere inalterata la sezione idraulica, come verrà dettagliato nel Progetto Esecutivo in base alle indicazioni degli enti interessati;
- Quota attraversamento: almeno 2,0 m al di sotto del thalweg;
- Tracciato planoaltometrico di dettaglio da determinarsi in fase di Progettazione Esecutiva in relazione alle caratteristiche geotecniche locali
- L'attraversamento del corso d'acqua in TOC può essere omesso in sede di Progettazione Esecutiva e d'intesa con gli Enti competenti. La TOC è comunque prevista nei tratti in cui il cavidotto interseca manufatti, quali ponti o tombini.



AREN Green S.r.l.

Sede legale e operativa: Via dell'Impero, 308 - 47522 Cesena (FC), Italia
Codice Fiscale: P.IVA 04032170401

COMUNI DI VENOSA E MONTEMILONE (PZ)
LOCALITÀ "PIANO REGIO"

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI
IMPIANTO EOLICO
"PIANO REGIO"

REDAZIONE / PROGETTISTA
Aren Electric Power Spa
Società per Azioni con Unico Socio
Via dell'Impero, 308 - 47522 Cesena (FC)
P.I. +39 0547 415245 - Fax +39 0547 415274
P.IVA 04032170401
Registro delle Imprese di Forlì Cesena R.E.A. 317048

TORRELLIBRA PROGETTISTA
Ing. Simona Ucci
C.so. degli Ingegneri di Forlì, Cesena
Mar. 2006

TITOLO OPERATIVO
Interferenza cavidotto con reticolo idrografico - 3 su 4

CODICE ELABORATO
PRGDC/C.AV/TO.1/6/0.3/0.0

FORMAZIONE
A1*

SCALA
Varie

FASE
PROGETTO DEFINITIVO

| REV. | DESCRIZIONE | DATA | REDAATTO | VERIFICATO | APPROVATO |
|------|-----------------|------------|----------|------------|-----------|
| 01 | Prima emissione | 30/02/2013 | D. Zampà | E. Tombasi | K. Ucci |
| 02 | | | | | |
| 03 | | | | | |
| 04 | | | | | |

FILE: PRGDC/C.AV/TO/03X_01_Interferenza cavidotto con reticolo idrografico.dwg
LA DIFFUSIONE E RIPRODUZIONE, ANCHE PARZIALE, DI QUESTA TAVOLA È VIETATA A TERMINI DI LEGGE