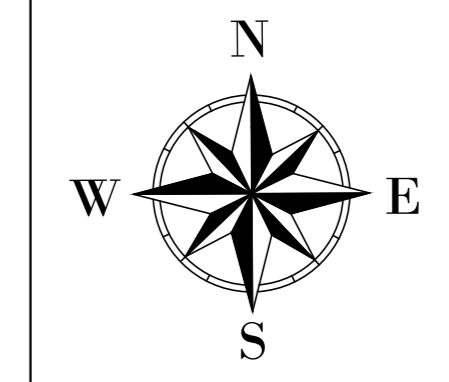
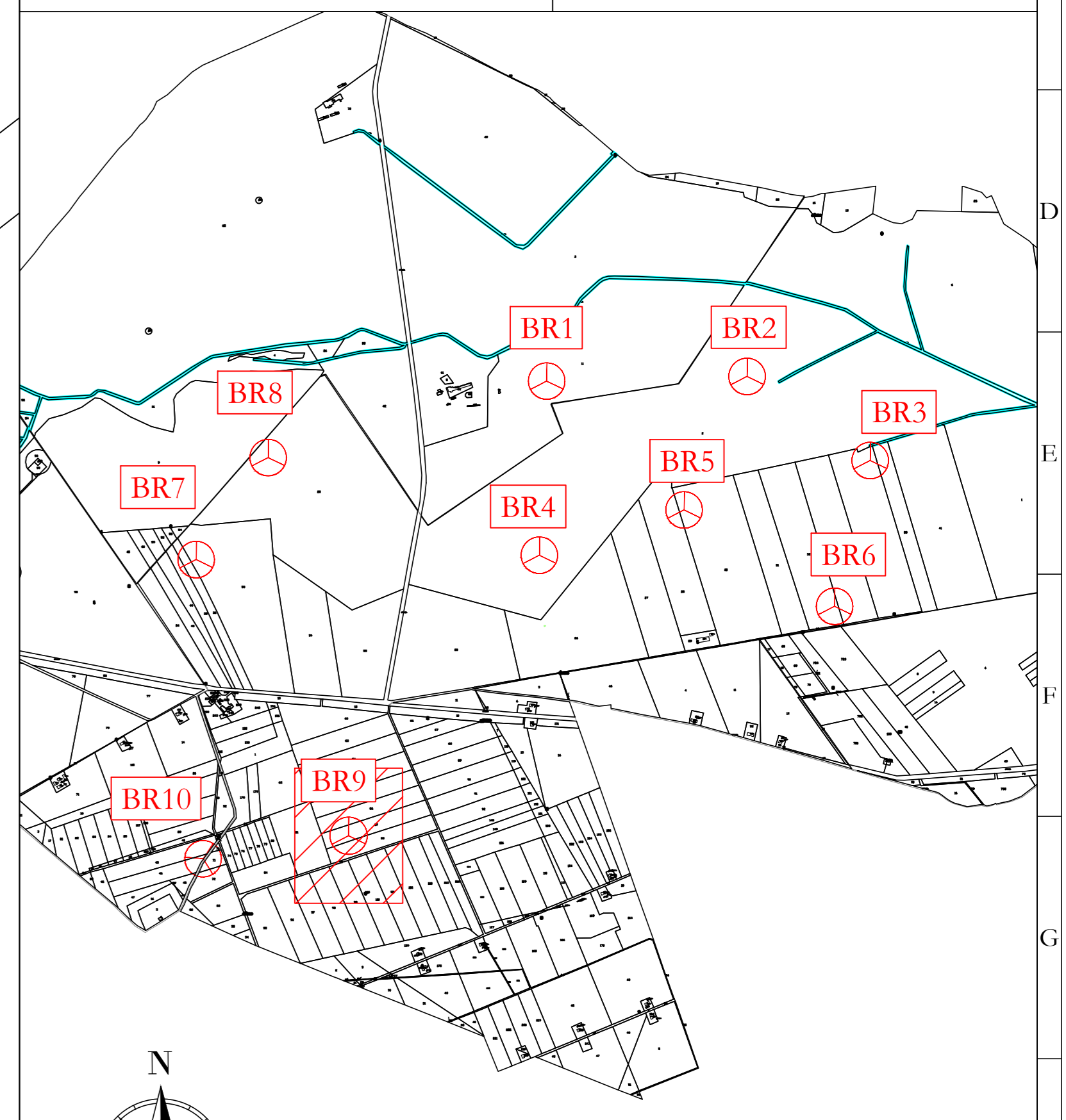
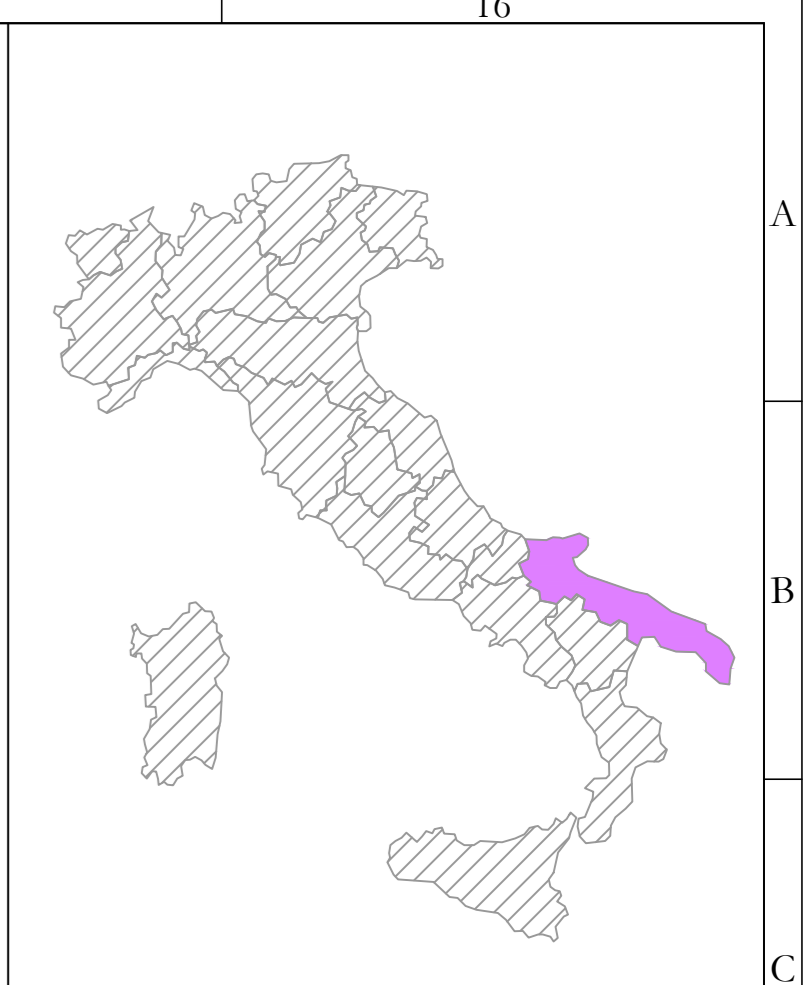


BR9
x 566861
y 4587967
(WGS 84 UTM 33N)

- LEGENDA**
- Aerogeneratore
 - Strade e piazzole impianto
 - Sierri
 - Riparto
 - Strada esistente in buono stato
 - Asse strada di nuova realizzazione
 - Asse strada esistente da adeguare
 - Asse strada temporanea
 - Curve di livello ogni 0.5 m



AREN Green S.r.l.
 Società soggetta alla direzione e coordinamento di AREN Electric Power S.p.A.
 Sede legale e amministrativa: Via dell'Angelo n. 308 | 47522 Cesena (FC) | Ph. +39 0547 415245
 Iscritta nel Registro delle Imprese della Romagna - Forlì-Cesena e Rimini | REA 320988 | C.F./P.Iva 09032170460

COMUNE DI MANFREDONIA (FG)
 LOCALITA' "BORGO FONTE ROSA"

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI
IMPIANTO EOLICO
"BORGO FONTE ROSA 2"

REDAZIONE / PROGETTISTA
 Aren Electric Power Spa
 Società per Azioni con Capitale Sociale
 Via dell'Angelo 308 - 47522 Cesena (FC)
 Ph. +39 0547 415245 - Fax +39 0547 415274
 P.Iva 0903204046
 Registro delle Imprese di Forlì-Cesena R.E.A. 317048



TITOLO / FIRMA PROGETTISTA
 Ing. Simona Ucci
 Ordine degli Ingegneri di Forlì-Cesena
 Mar. 2016

STUDIO LABORIO
 Profilo longitudinale - BR9 (1/4)

CODICE LABORIO
 BERDCS.09T10.12 | 0.1 | 0.0 | A0 | 1:100 | **PROGETTO DEFINITIVO**

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
01	Prima emissione	01/10/2015	E. Trovati	D. Zappà	S. Ucci
02					
03					
04					

FILE: BR9_Definitivo_Profilo e sezioni.dwg
 LA DIFFUSIONE E RIPRODUZIONE, ANCHE PARZIALE, DI QUESTA TAVOLA E' VIETATA A TERMINI DI LEGGE