

Proponente
e2i energie speciali Srl
 Via Dante n°15 - 20121 MILANO

Progettazione
 e Coordinamento
VEGA sas
 LANDSCAPE ECOLOGY
 URBAN PLANNING

Studio Ambientale
 e Paesaggistico
Arch. Antonio Demaio
 Via N. degli Carrà, 48 - 71121 Foggia (FG)
 Tel. 0881.756251 | Fax 1784412324
 E-Mail: sit.vega@gmail.com

Studio
 Acustico
Arch. Marianna Denora
 Via Savona, 3 - 70022 Altamura (BA)
 Tel. Fax 080 3147468
 E-Mail: info@studioprogettazioneacustica.it

Studio Ingegneria Ambientale
 e Progettazione
Dott. Forestale Luigi Lupo
 Corso Roma, 110 - 71121 Foggia
 E-Mail: luigilupo@libero.it

Studio
 Geologico e Idrogeologico
**Studio di Geologia Tecnica & Ambientale
 Dott.sa Geol. Giovanna Amedei**
 Via Pietro Nenni, 4 - 71012 Rodi Garganico (FG)
 Tel./Fax 0884.965793 | Cell. 347.6262259
 E-Mail: giovannaamedei@iscali.it

Studio
 Archeologico
Dott. Vincenzo Ficco
 Tel. 0881.752334
 E-Mail: info@archeologiasrl.com

Studio
 Agronomico
Dott. Agr. Emiddio Ursitti
 Tel. 339.5239845
 E-Mail: emiddioursitti@libero.it

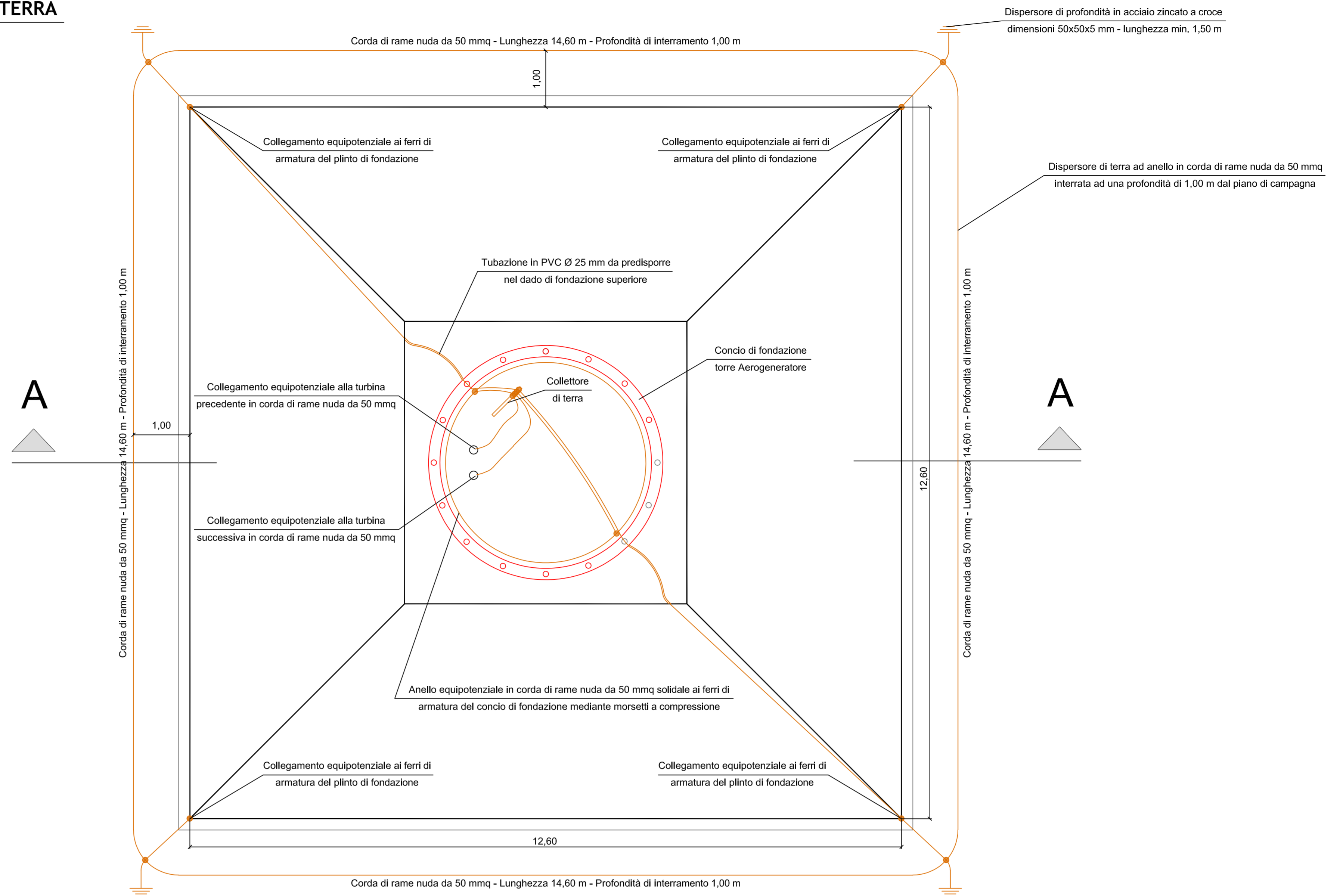
Opera
Impianto Eolico composto da n.10 aerogeneratori da 4,2 MW per una potenza complessiva di 42 MW nel Comune di Troia (FG) alla Località "Montalvino - Cancarro"

Objetto
 Foglio:
PROGETTO - Parte B
 Nome Elaborato:
8HW7PE8_ARCH_TAV_B16
 Descrizione Elaborato:
Schema di impianto terra aerogeneratore

00	Luglio 2019	Emissione per progetto definitivo	Vega	Arch. A. Demaio	e2i Srl
Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione

Scala: 1:50
 Formato: Codice Pratica **8HW7PE8**

PIANTA IMPIANTO DI TERRA
 scala 1:50



SEZIONE A-A
 scala 1:50

