

INTEGRALE RICOSTRUZIONE PARCHI EOLICI "Vulturino-Vulturara"
ADEGUAMENTO TECNICO IMPIANTO EOLICO MEDIANTE INTERVENTO DI REPOWERING DELLE TORRI ESISTENTI E RIDUZIONE NUMERICA DEGLI AEROGENERATORI

edison
 Edison Rinnovabili Spa
 Foro Buonaparte, 31 - 20121 Milano

RI R

<p>Progettazione VEGA s.r.l. - UNIVERSITÀ COLOMBO Viale degli Ing. 11021 Luino (PS) Tel. 081 756251 Fax 081 756252 E-Mail: info@vegaonline.com</p>	<p>Struttura Arch. Antonio Demaio Via R. del Conte, 41 - 71121 Foggia (FG) Tel. 0881 756251 Fax 0881 756252 E-Mail: at.demaio@gmail.com</p>
<p>Struttura dott. geol. Di Carlo Matteo Viale degli Ing. 11021 Luino (PS) Tel. 081 756251 Fax 081 756252 E-Mail: di.carlo@vegaonline.com</p>	<p>Struttura Arch. Denora Marianna Via Sirena, 3 70022 Altamura (BA) Tel. 0884 9162405 Fax 0884 9162402 E-Mail: info@studiospagnatola.com</p>
<p>Struttura Dott. Forestale Luigi Lupo Via Moro Pagine 67 - 71121 Foggia E-Mail: l.lupo@vegaonline.com</p>	<p>Struttura Studio di ingegneria Dott.sa Ing. Antonella Giordano Viale degli Aviatori, 75 - 71100 Foggia (FG) Tel. 0881 070700 Fax 0881 070701 E-Mail: lauragordano@studiospagnatola.com</p>
<p>Struttura STUDIO INGEGNERIA ELETTRICA MEZZA dott. Ing. Antonio Via T. Sola 1281 71016 San Severo (FG) Tel. 0882 228773 Fax 0882 233051 e-mail: info@studiospagnatola.com</p>	<p>Struttura Dott. Francesco Rossi Via Sirena, 3 70022 Altamura (BA) Tel. 0884 9162405 E-Mail: d.rossi@studiospagnatola.com</p>

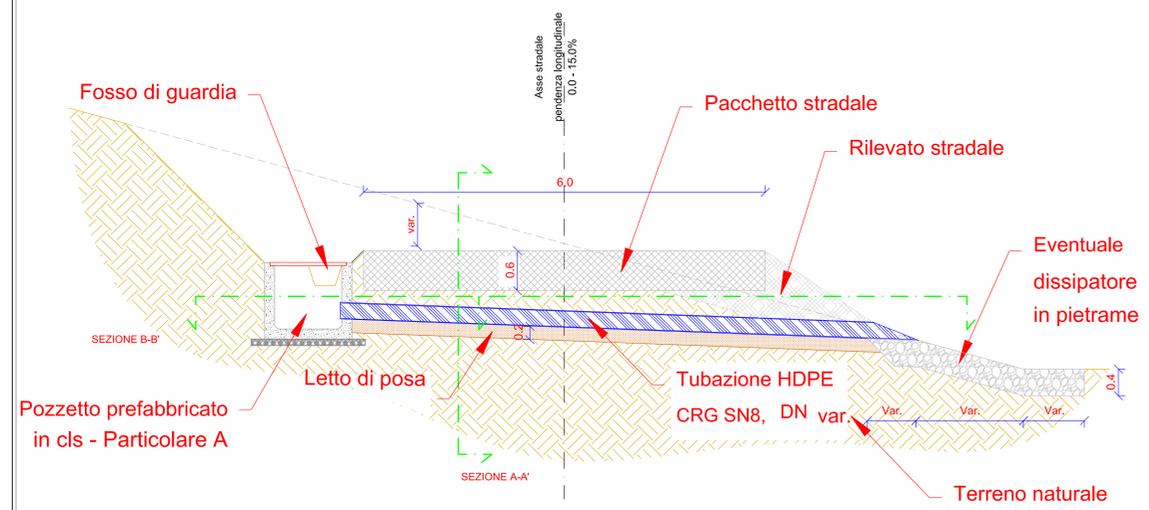
Progetto di Integrale Ricostruzione di n. 1 impianto eolico composto da 6 aerogeneratori da 6,6 MW per una potenza complessiva di 39,6 MW nei Comuni di Vulturino, Vulturara Appula ed opere di connessione nel comune di Alberona alle località "Piano dei Galli - Passo del Lupo" con smantellamento di n. 20 aerogeneratori di potenza in esercizio pari a 13,08 MW.

Opera: A

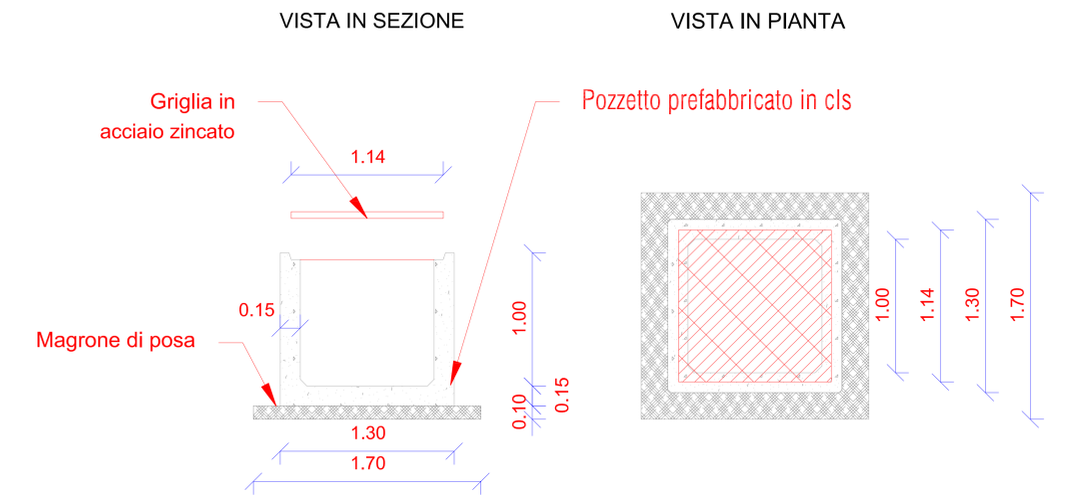
Descrizione lavoro: Opere di ingegneria elettrica

00	Novembre 2023	Emissione per progetto definitivo	VEGA	Arch. A. Demaio	Edison Rinnovabili Spa
Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione
Scale:	A) Integrale Ricostruzione Vulturino - Vulturara				
Formato:	Codice progetto AU PNXF3G0				

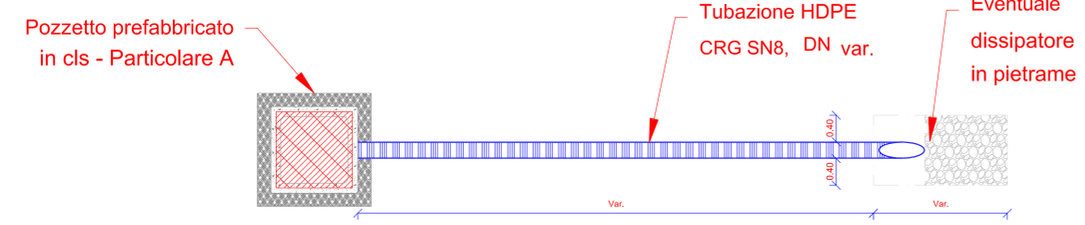
SEZIONE TIPO ATTRAVERSAMENTO STRADALE
 Scala 1:50



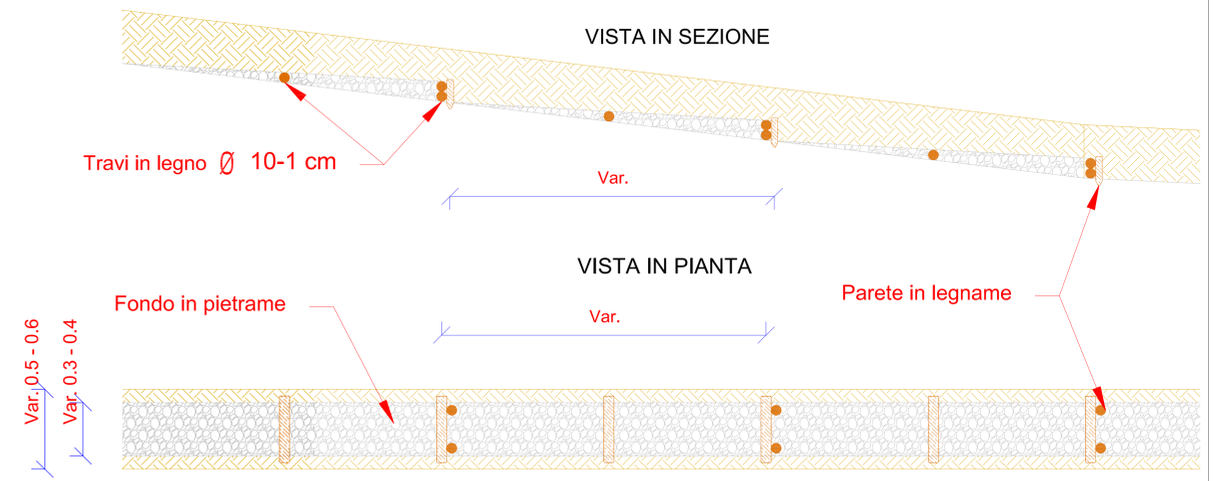
PARTICOLARE A
POZZETTO PREFABBRICATO IN CLS
 Scala 1:25



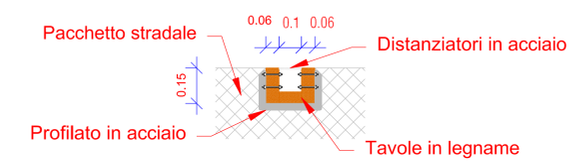
SEZIONE B-B'
 Scala 1:50



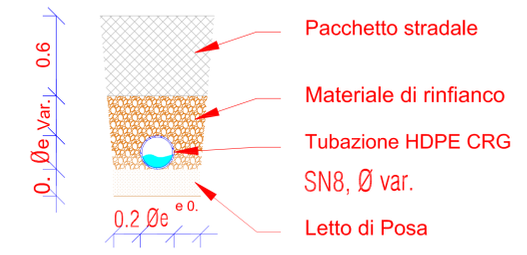
BRIGLIE IN LEGNAME
 Scala 1:25



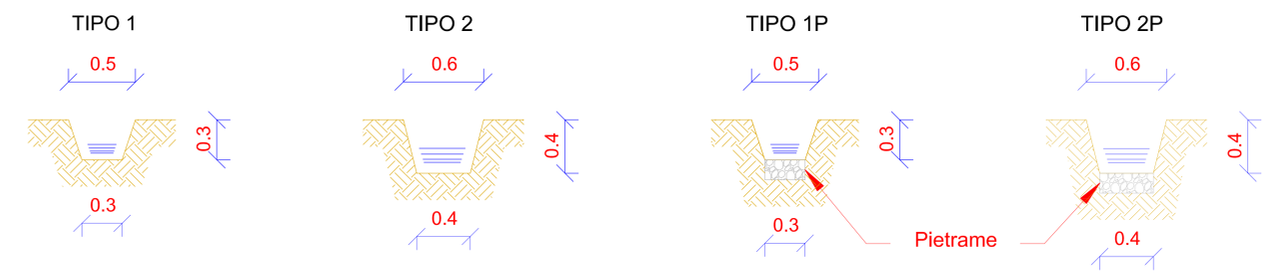
CANALETTA DI RACCOLTA TRASVERSALE
 Scala 1:15



SEZIONE A-A'
 Scala 1:25



Scala 1:25



Nota: TIPOLOGICI DA CONFERMARE IN FASE DI PROGETTAZIONE ESECUTIVA