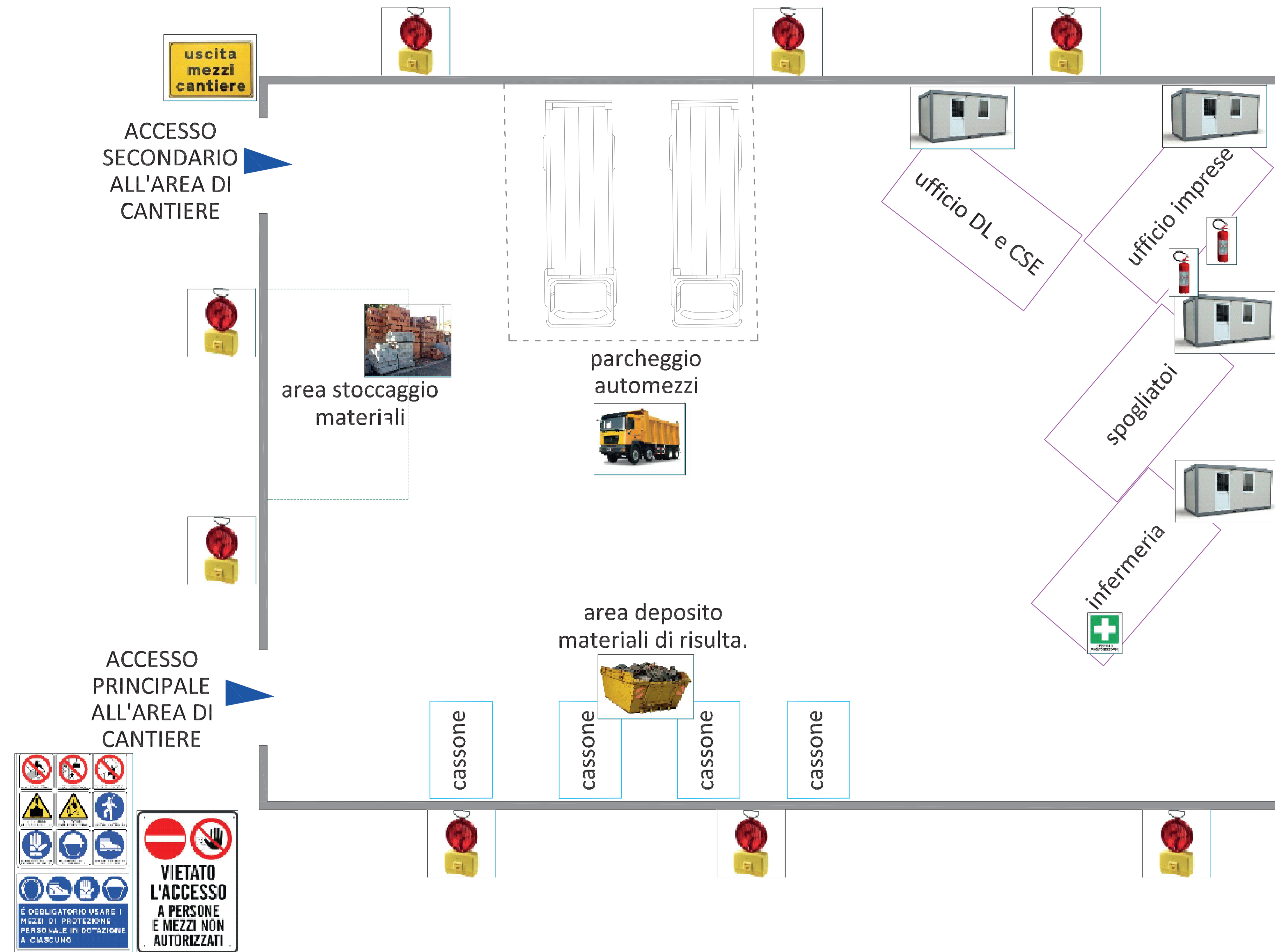


## ILLUMINAZIONE NOTTURNA, DPI, SEGNALETICA E DOTAZIONI SICUREZZA



### LEGENDA

- ACCESSO PRINCIPALE ALL'AREA DI CANTIERE
- ACCESSO SECONDARIO ALL'AREA DI CANTIERE
- PERIMETRAZIONE AREA SERVIZI A SUPPORTO DEL CANTIERE
- PERIMETRAZIONE AREA DI CANTIERE
- MONOBLOCCHI PREFABBRICATI
- AREA DEPOSITO MATERIALI EDILI E DEPOSITO MATERIALI DI RISULTA
- PARCHEGGIO AUTOMEZZI
- CASSONI STOCCAGGIO
- RECINZIONE SU STRADA
- PERCORSO PEDONALE
- PERCORSO CARRABILE
- GRU
- SISTEMI DI ILLUMINAZIONE NOTTURNI DI CANTIERE
- CARTELLONISTICA DI CANTIERE
- PEDONABILITA' PROTETTA
- ESTINTORE
- CASSETTA PRONTO SOCCORSO
- TAPPETO DI CANTIERE



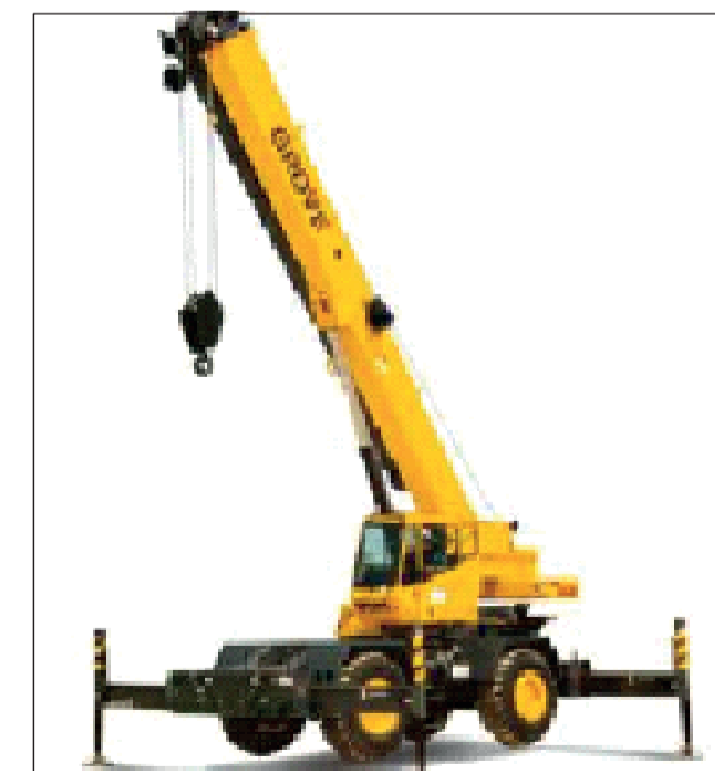
## MEZZI DI CANTIERE



CANNONE NEBULIZZATORE



ESCAVATORE



AUTOGRU'



CAMION RIBALTABILI

INTEGRALE RICOSTRUZIONE PARCHI EOLICI "Vulturino-Volturnara"																											
ADEGUAMENTO TECNICO IMPIANTO EOLICO MEDIANTE INTERVENTO DI REPOWERING DELLE TORRI ESISTENTI E RIDUZIONE NUMERICA DEGLI AEROGENERATORI																											
Edison Rinnovabili Spa Faro Buonoparte, 31 - 20121 Milano																											
<b>Progettazione Coordinamento</b> <b>VEGA s.r.l.s.</b> <small>INGEGNERIA ECOLOGICA</small> <small>Via Vignola, 38 - 71030 Caserta (FG)            Tel. Fax 081 - 348.352328            E-Mail: d.cantoni@vega.it</small>	<b>Profilo Architetto</b> <b>Arch. Antonio Demajo</b> <small>Via N. del Cor. 48 - 71121 Foggia (FG)            Tel. 081.750251 Fax 178412324            E-Mail: a.demajo@gmail.com</small>																										
<b>Scelta</b> <b>dot. geol. Di Carlo Matteo</b> <small>Viale Vignola, 38 - 71030 Caserta (FG)            Offina dei Geologi di Puglia n.75            Tel. Fax 081 - 348.352328            E-Mail: d.cantoni@vega.it</small>	<b>Scelta Architetto</b> <b>Arch. Denora Marianna</b> <small>Via Savona, 3 - 70022 Altamura (BA)            Tel. Fax 0873161461 Cell. 331900322            E-Mail: info@studiogestioneaerocasa.it</small>																										
<b>Manuale di Finita</b> <b>Dot. Forestale Luigi Lupo</b> <small>Via Mario Puggioni 41 - 71121 Foggia            E-Mail: lulupol@com.it</small>	<b>Scelta Architetto</b> <b>Studio di ingegneria Dott.ssa Ing. Antonella Giordano</b> <small>Viale degli Avallotti, 73 - 71121 Foggia            Tel. Fax 081.717121 Cell. 331900322            E-Mail: lauragordano@studioingegneria.com</small>																										
<b>Provisione servizio</b> <b>STUDIO INGEGNERIA ELETTRICA MEZZINA</b> dott. Ing. Antonio <small>Via T. Saba 120   71016 San Severo (FG)            Tel. 0882.220072   Fax. 0882.243041            e-mail: info@studiodimezzina.net</small>	<b>Scelta Architetto</b> <b>Dott. Francesco Rossi</b> <small>Tel. 340.8065188            E-Mail: francescorossi@gmail.com</small>																										
<b>Opera</b> <b>A</b> 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, Volturnara 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.																											
<b>Objeto</b> VA_02_PROF330-CANTIERE_Planimetria area di stoccaggio e cantiere VA_02_Tavole progetto definitivo																											
<b>Decisione Esistenze:</b> Planimetria area di stoccaggio e cantiere																											
<table border="1"> <tr> <td>00</td> <td>Novembre 2023</td> <td>Emissione per progetto definitivo</td> <td>VEGA</td> <td>Arch. A. Demajo</td> <td>Edison Rinnovabili Spa</td> </tr> <tr> <td>Rev.</td> <td>Data</td> <td>Oggetto della revisione</td> <td>Elaborazione</td> <td>Verifica</td> <td>Approvazione</td> </tr> <tr> <td>Scala:</td> <td colspan="5">A) Integrale Ricostruzione Vulturino - Volturnara</td> </tr> <tr> <td>Formato:</td> <td colspan="5">Codice progetto AU   PNXF3G0</td> </tr> </table>				00	Novembre 2023	Emissione per progetto definitivo	VEGA	Arch. A. Demajo	Edison Rinnovabili Spa	Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione	Scala:	A) Integrale Ricostruzione Vulturino - Volturnara					Formato:	Codice progetto AU   PNXF3G0				
00	Novembre 2023	Emissione per progetto definitivo	VEGA	Arch. A. Demajo	Edison Rinnovabili Spa																						
Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione																						
Scala:	A) Integrale Ricostruzione Vulturino - Volturnara																										
Formato:	Codice progetto AU   PNXF3G0																										

