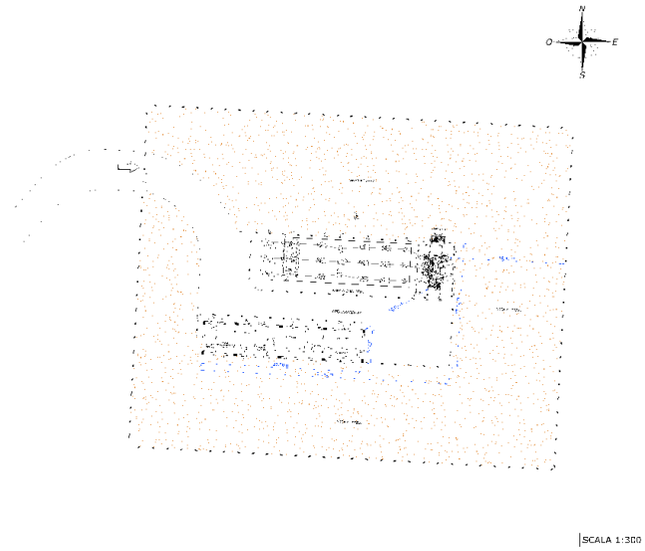
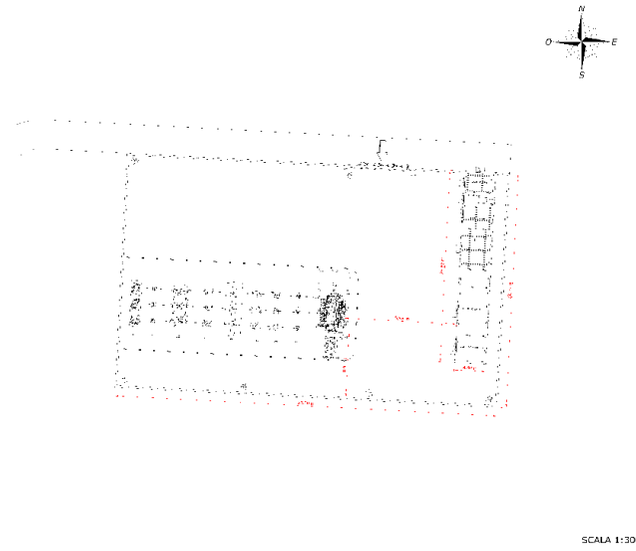


SOTTOSTAZIONE ELETTRICA UTENTE DI TRASFORMAZIONE - PROGETTO DEFINITIVO AUTORIZZATO

SOTTOSTAZIONE ELETTRICA UTENTE DI TRASFORMAZIONE - PROGETTO ESECUTIVO OGGETTO DI VARIANTE NON SOSTANZIALE

Legenda

 Superficie disponibile per la realizzazione dell'opera

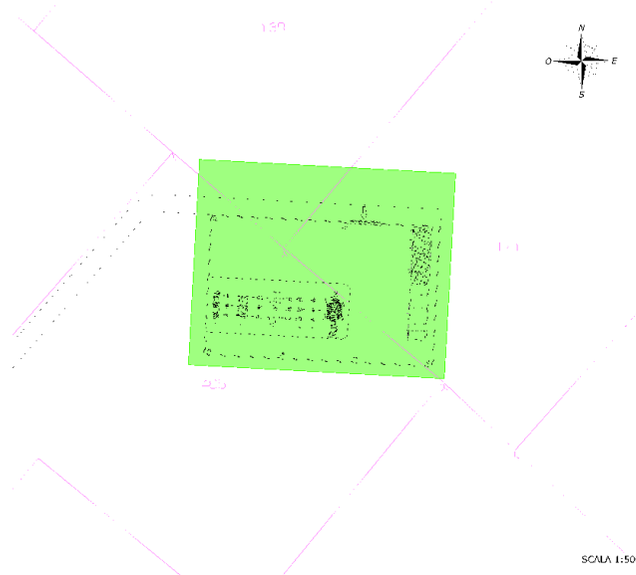


SCALA 1:300

SCALA 1:300

SOTTOSTAZIONE ELETTRICA UTENTE DI TRASFORMAZIONE SU CATASTALE - PROGETTO DEFINITIVO AUTORIZZATO

SOTTOSTAZIONE ELETTRICA UTENTE DI TRASFORMAZIONE SU CATASTALE - PROGETTO ESECUTIVO OGGETTO DI VARIANTE NON SOSTANZIALE



SCALA 1:500

SCALA 1:500



INTELLIGENTI E SOSTENIBILI
 ENI ENERGIA INDUSTRIALE & AMBIENTE
 Via S. Maria Maddalena, 10 - 00187 Roma (RM)
 Tel. 06 574911 - Fax 06 574912
 www.enienergia.it

PROVINCIA DI AVELLINO
 COMUNE di BISACCIA
 Parco Eolico "Bisaccia"



Unità progettuale	Versione progetto	Codice progetto
Progetto esecutivo	PE v1	ZBS8.9
Stato avanzamento	Specie	Data
VAR.02	VARIE	6 novembre 2015

Descrizione
Stazione utente di trasformazione - Progetto definitivo autorizzato
Stazione utente di trasformazione - Progetto esecutivo oggetto di variante non sostanziale

Proprietario
Bisaccia Wind S.p.A.
 BISACCIA WIND S.p.A. (Impresa sociale
 con Contratto L.27
 del 28.2.2004)



Verifica tecnica
 progetto esecutivo data 14/11/2015
 Ing. Paolo Artino

1. via S. Maria Maddalena, 10 - 00187 Roma (RM)
 Ing. Paolo Artino
 Ing. Paolo Artino
 Ing. Paolo Artino

Disegnato digitalmente
 PROGETTO PE v1 VAR.02 r01
 Ing. Paolo Artino
 Ing. Paolo Artino