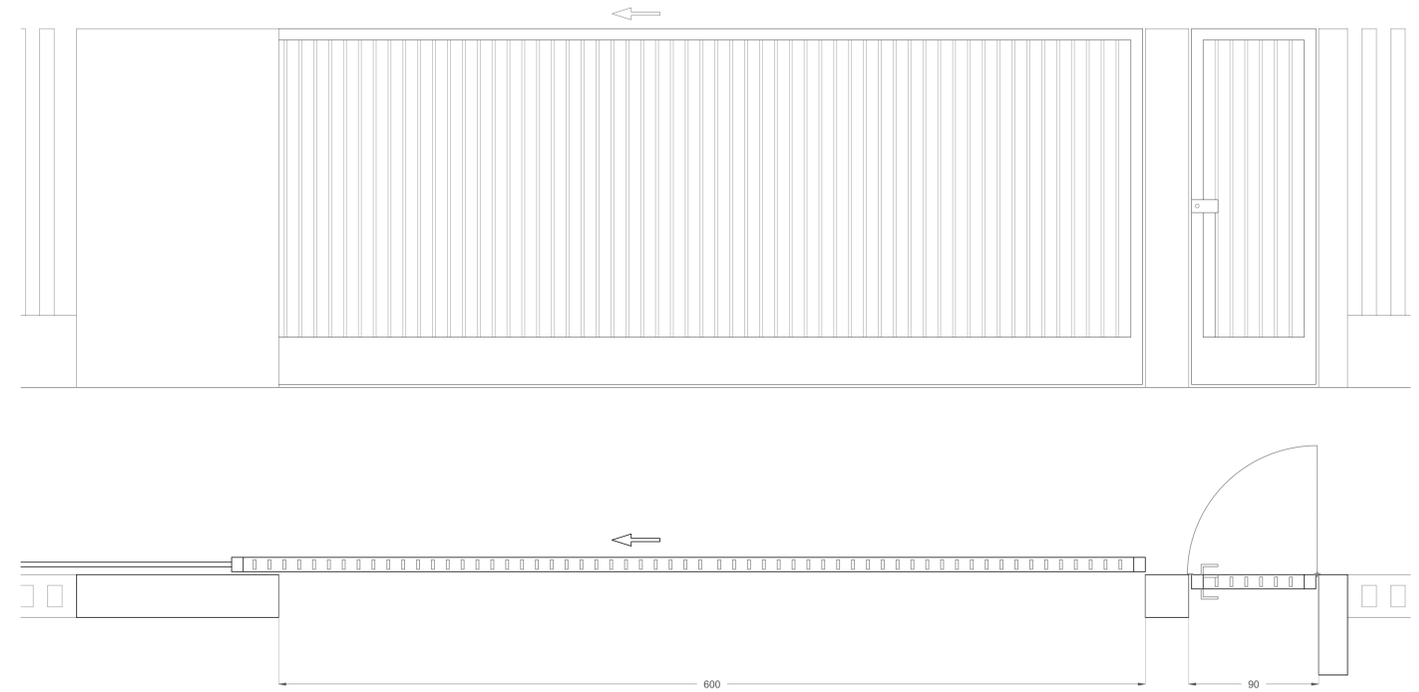


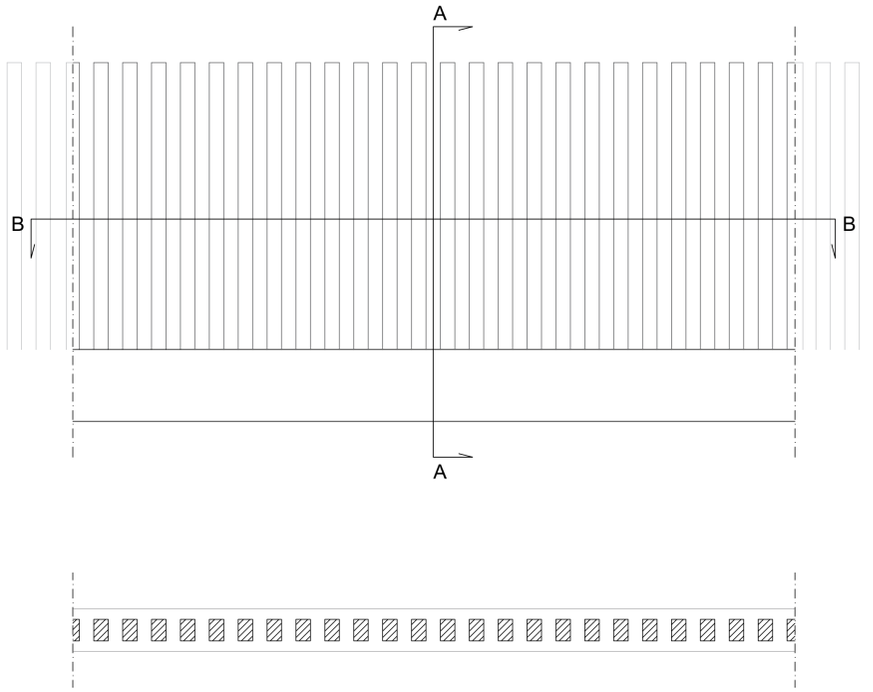
NOTE

TUTTE LE MISURE IN CM, SALVO DIVERSAMENTE SPECIFICATO.

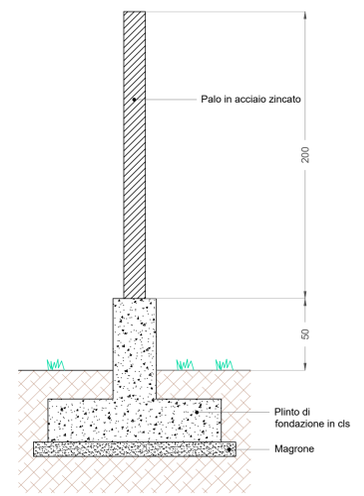
CANCELLO D'INGRESSO E RECINZIONE DELL'IMPIANTO EOLICO



DETTAGLIO RECINZIONE DELL'IMPIANTO EOLICO



DETTAGLIO RECINZIONE DELL'IMPIANTO EOLICO



REGIONE SICILIA
PROVINCIA DI TRAPANI
 COMUNE DI CALATAFIMI SEGESTA
 COMUNE DI SANTA NINFA
 COMUNE DI GIBELLINA

OGGETTO
 PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO COMPOSTO DA 8 AEROGENERATORI DA 8 MW CIASCUNO PER UNA POTENZA COMPLESSIVA DI 48 MW DENOMINATO "BORGHO EREDITA" SITO NEL COMUNE DI CALATAFIMI SEGESTA (TP) IN LOCALITÀ BORGHO EREDITA E DELLE OPERE CONNESSE E INFRASTRUTTURE INDISPENSABILI ALL'ESERCIZIO DELLO STESSO SITE NEI COMUNI DI SANTA NINFA (TP) E GIBELLINA (TP)

PROGETTO DEFINITIVO

PROPONENTE

 Edison Rinnovabili S.p.A.

TITOLO
 PARTICOLARI COSTRUTTIVI - CANCELLI, RECINZIONI, ILLUMINAZIONE

PROGETTISTA
 Dott. Ing. Girolamo Gorgone
Collaboratori
 Ing. Gasparino Rinaldi, Ing. Francesco Libert, Dott. Valeria Croce
 Arch. Flavia Terenzi, Dott. Marianna Rabinova, Dott. Irene Romano
 Ing. Cosimino Bruscia, Dott. Ag. e For. Michele Vizzi, Dott. Barbara Gorgone
 Arch. Eugenio Azzareto, Dott. Martina Alfordi

CODICE ELABORATO
 ERIN-BE_T_45_A_D

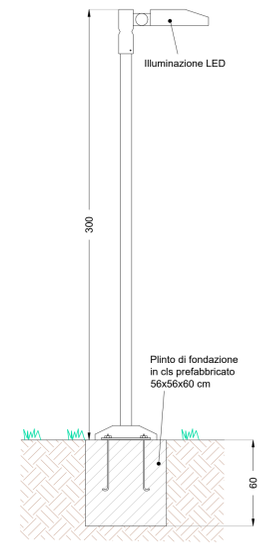
SCALA 1:20

N° Rev.	DESCRIZIONE REVISIONE	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

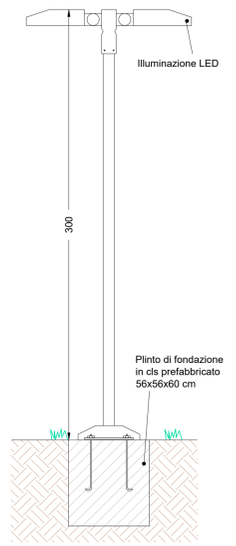
Rif. PROGETTO
 N. _____

NOI: FILE DI STAMPA
 SCALA DI STAMPA DA FILE

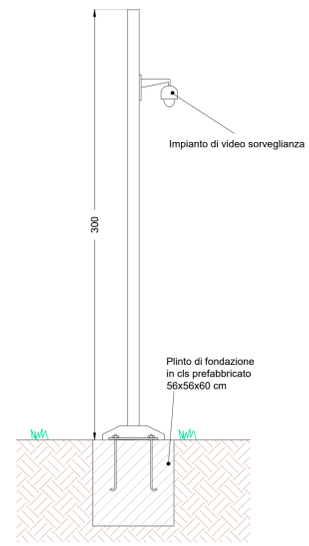
DETTAGLI DELL'IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE NELL'IMPIANTO EOLICO



DETTAGLIO DELL'IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE NELL'IMPIANTO EOLICO



DETTAGLIO DELL'IMPIANTO DI VIDEO SORVEGLIANZA NELL'IMPIANTO EOLICO



DETTAGLIO DELL'IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE E VIDEO SORVEGLIANZA NELL'IMPIANTO EOLICO

