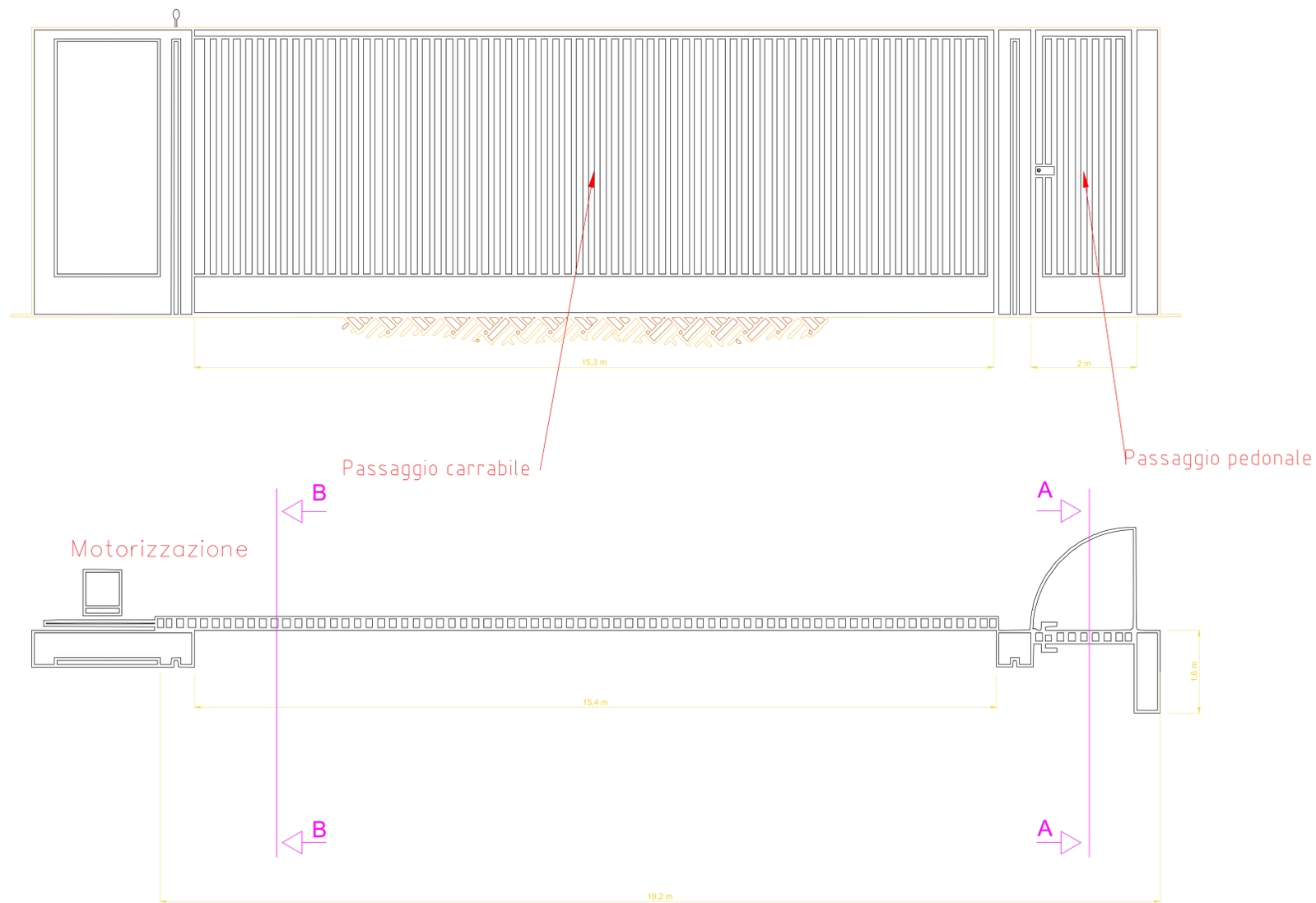
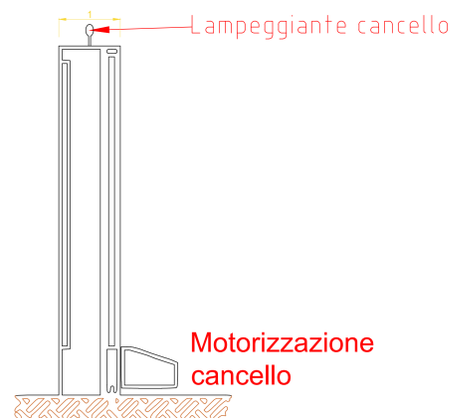


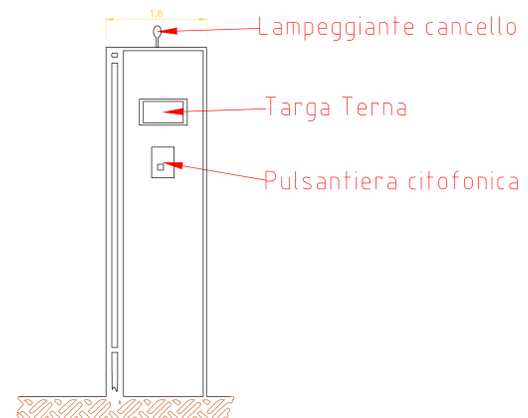
Struttura cancello in acciaio zincato



Sezione B - B



Sezione A - A



Identificativo:
CRA-D-TAV.S.14/3

VCC VCC ORISTANO 2 Srl

REGIONE SARDEGNA
COMUNE DI SCANO DI MONTIFERRO (OR)

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO DI
POTENZA PARI A 75.000 kW
"Crastu Furones"

Valutazione di Impatto Ambientale artt. 23-24-25 D. Lgs. 152/2006

Elaborato di Progetto

TAV.S. 14/3

PROGETTO DEFINITIVO
PIANTA, PROSPETTI E SEZIONI CANCELLO

Commitente:
VCC Oristano 2 Srl
Via O. Ranietti, 281 - 67043 - Celano (AQ)
P.IVA e C.F.: 01602470666
PEC: vcc.oristano.2.srl@pec.it

PROGETTO REDATTO DA: Gamma Srl
Progettisti:
Dott. Ing. Vincenzo Iuliani
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma n. 1729

Prof. Ing. Marco Trapanese
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Palermo n. 4166

Data:
18/05/2022
Rev.00