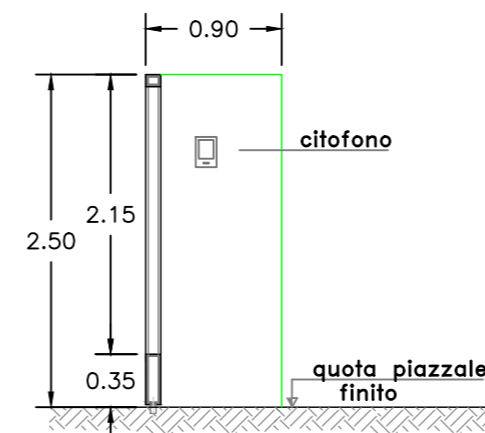
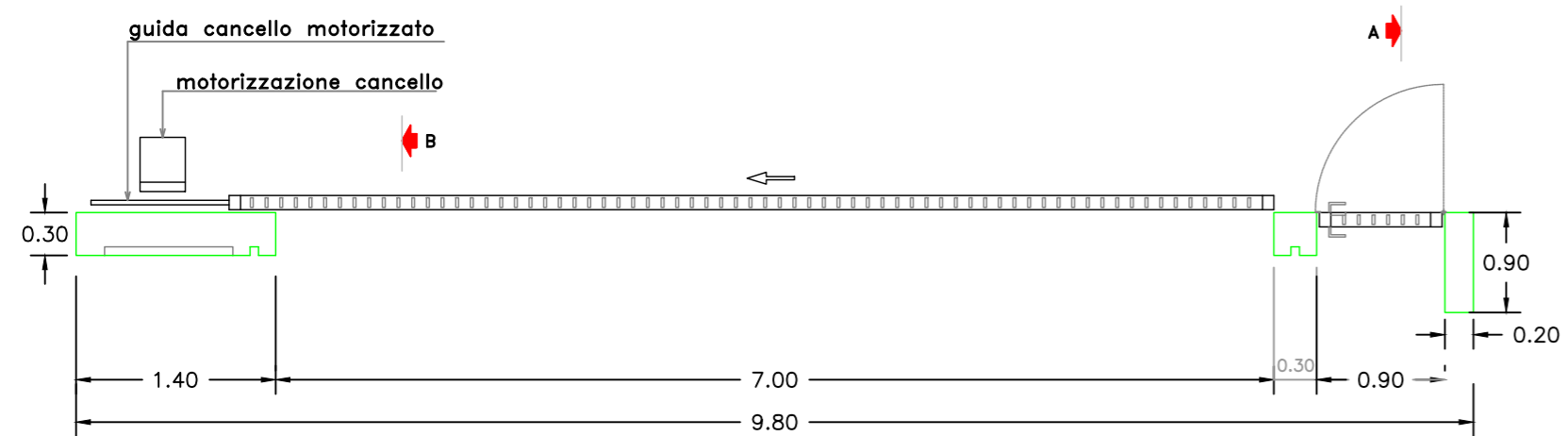


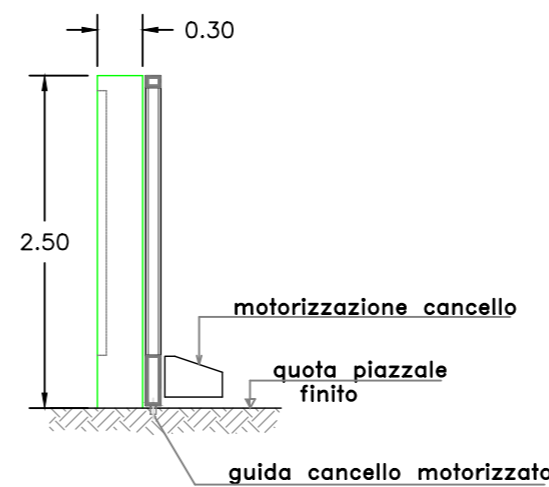
PROSPETTO



SEZIONE A-A



PIANTA



SEZIONE B-B



**Progetto**

**PROGETTO DELL'IMPIANTO AGRIVOLTAICO E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE DA REALIZZARE NEL COMUNE DI MARTIS e CHIARAMONTI (SS) CON POTENZA IN IMMISSIONE PARI A 39,2MW. DENOMINAZIONE IMPIANTO "19185 - MARTIS"**

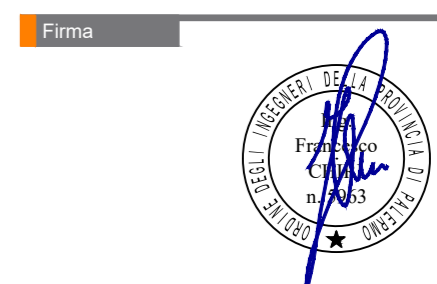
**Proponente**

LUCE MARTIS S.R.L.  
Via N. Sauro, 22  
42017 Novellara (RE)

**Progettisti**

**RESPONSABILE DEL PROGETTO**  
P.I. Luca Catellani  
Collegio Periti RE n. 1101

**PROGETTAZIONE IMPIANTO DI UTENZA PER LA CONNESSIONE**  
Ing. Francesco Chiri  
Ordine Ingegneri Palermo n. 5963



**Procedura di Valutazione Impatto Ambientale ai sensi dell'art. 23 del D.Lgs 152 / 2006 e ss. mm. ii.**

**Autorità competente**  
**Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica**

Tabella revisioni			
REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDDATTO
03			
02			
01			
00	11/23	PRIMA EMISSIONE	CHIRI F. / CATELLANI L.
			REDDATTO / CONTROLLATO

<b>Fase di Progetto</b>	<b>Elaborato</b>	<b>Tavola N.</b>
DEFINITIVO	CANCELLO CARRAIO SCORREVOLE	03.06
<b>File</b>	03.06.pdf	<b>Scala</b>
		1:50