

- COMUNE DI SAN SPERATE -
- PROVINCIA DI CAGLIARI -

LIVELLO PROGETTUALE:

PROGETTO ESECUTIVO

TITOLO DEL PROGETTO:

"LAVORI DI REALIZZAZIONE DI UN BOCCIODROMO"



TAVOLA:

10.1

SCALA

1:200

OGGETTO:

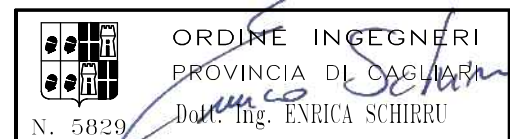
**IMPIANTO ELETTRICO - OPERA COMPLETA:
SCHEMA IMPIANTO FORZA MOTRICE
(PLANIMETRIA GENERALE)**

PROGETTISTA INCARICATO:

DOTT. ING. ENRICA SCHIRRU

Via Matteotti n. 30 - 09026 San Sperate
Tel. 348 2789706
e.mail: enrica.schirru@tiscali.it

TIMBRO E FIRMA:



IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO :

ING. STEFANIA MAMELI

TIMBRO E FIRMA:

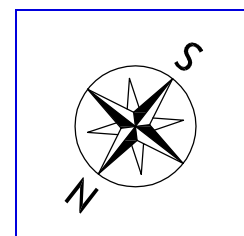
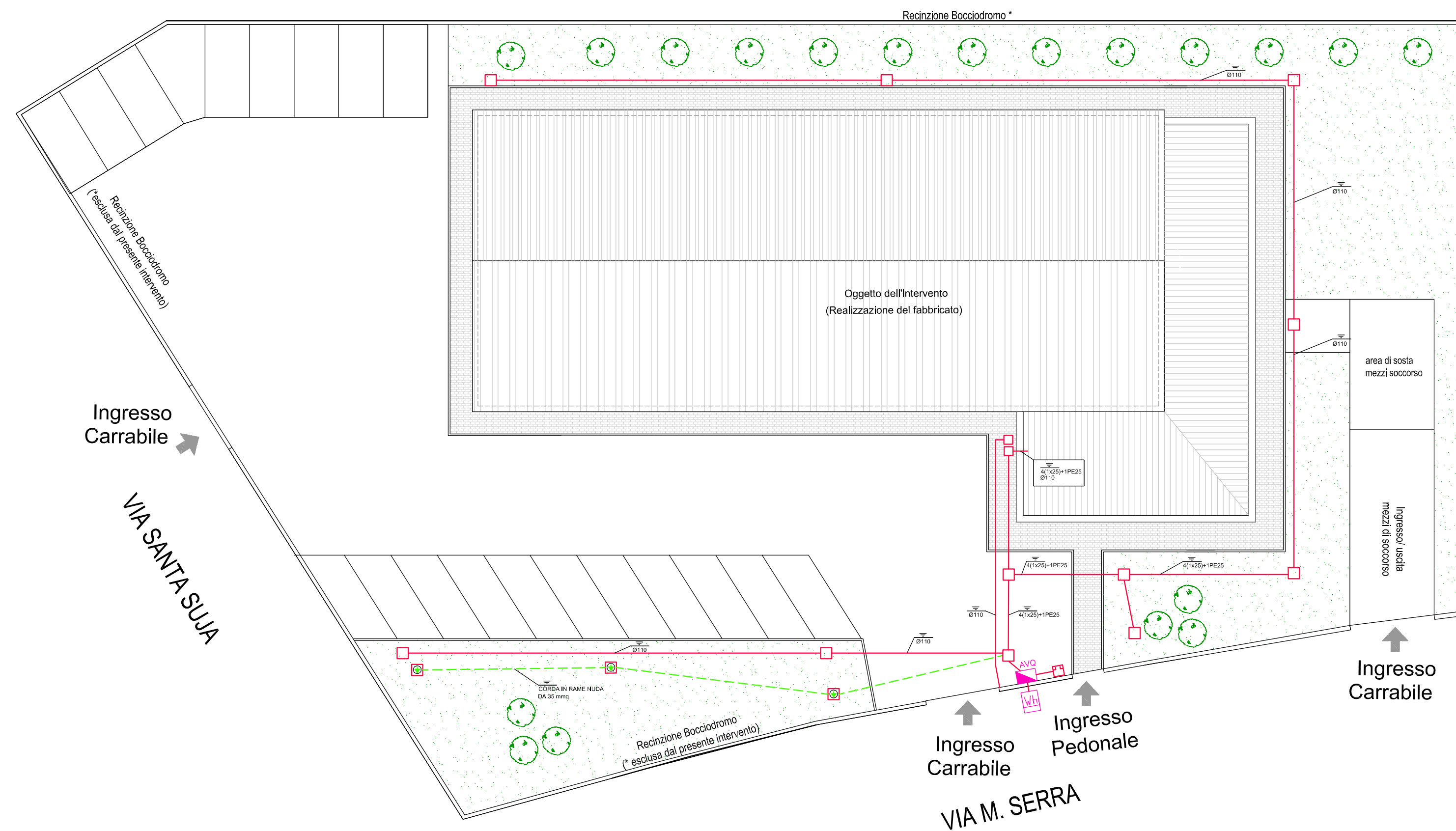
COMMITTENTE:

AMMINISTRAZIONE COMUNALE DI SAN SPERATE

DATA:

MARZO 2012

SCHEMA IMPIANTO FORZA MOTRICE - (PLANIMETRIA GENERALE) - Scala 1: 200



LEGENDA

	INTERRUTTORE UNIPOLARE		TUBO PROTETTIVO POSATO A PARETE O A SOFFITTO
	INTERRUTTORE BIPOLARE		TUBO PROTETTIVO INCASSATA A PARETE O PAVIMENTO
	PULSANTE		LINEA INTERRATA SU CAVIDOTTO
	PULSANTE A TIRANTE		CONDUTTURA DISCENDENTE
	SCALDA ACQUA ELETTRICO		CONDUTTURA ASCENDENTE
	PRESA 2P+T 10/16A BIPASSO		DISPENSORE DI TERRA A PICCHETTO h=1.5m
	PRESA SCHUKO		SEZIONATORE DI TERRA
	DEVIIATORE UNIPOLARE		COLLEGAMENTI EQUIPOTENZIALI
	INVERTITORE		CONTATORE ENEL
	QUADRO ELETTRICO		SEGNALAZIONE USCITA A SINISTRA
	CASSETTA DI DERIVAZIONE		SEGNALAZIONE USCITA DIRITTO
	SCATOLA PORTAFRUTTI		SEGNALAZIONE USCITA DESTRA
	CASSETTA DI DERIVAZIONE IN RESINA IP55		APPARECCHIO AUTOALIMENTATO PER ILLUMINAZIONE DI SICUREZZA
	POZZETTO DI DERIVAZIONE		
	PUNTO LUCE		
	PUNTO LUCE A PARETE		
	PROIETTORE		
	DISPENSORE		
	RONZATORE		
	PULSANTE DI EMERGENZA		
	PRESA INTERBLOCCATA CEE17 3P+T 400V 16A		
	PRESA INTERBLOCCATA CEE17 2P+T 230V 16A		
	PRESA INTERBLOCCATA CEE17 3P+T 400V 32A		
	PRESA PER ANTENNA TV		
	PRESA TELEFONICA TIPO RJ11		
	PRESA DATI CAT.5 TIPO RJ45		
	APPARECCHIO PER AERAZIONE FORZATA		