

	Pulsante a terra
	Aspirazione
	Prese UNI-E
	Prese UNI-E
	Prese Masso
	Supervita
	Pulsante
	Simbolo gruppo
	Pulsante di comando a pedale
	Pulsante simultaneo, comando dettagli
	Segnalatore attivo audibile
	Prese USB
	Presenze impianti speciali
	Presenze forza motrice
	Emergenza
	Uscita di emergenza
	Prese dati
	Cassette Innesco Dati
	Arredati PAC
	Collegamento equipotenziale
	Led Design Nova illuminazione Fixture
	Led Panel eGraf on TIPO DISANO 830 DALI
	Led Panel eGraf on TIPO DISANO 845 IP 65
	Led Panel eGraf on TIPO DISANO 830 DALI
	Plafondiera IP65 LED
	Tracciatore
	Sensore Presenza, luce costante KNX
	Sensore Presenza semplice
	Sensore Presenza inondazione
	Amministrazione in fase
	Pulsante di sgancio
	Torretta a scomparsa
	Quadro elettrico
	Cassetta Innesco forza motrice
	Amministrazione sotto scovettone
	Collettore di terra
	Conduttura sotterranea
	Tredailetto composto da n° 3 linee e n°3 BK45

ARESSARDIGNA
Agenzia Regionale Sviluppo

REALIZZAZIONE DELL'INTERVENTO NP1
NUOVO PRONTO SOCCORSO DEL P.O. GIOVANNI PAOLO II DI OLBA
COMUNE DI OLBA - PROVINCIA DI SASSARI

L02 IMP_ELE

Scala: 1:50

Disegnato: M. M. M. M. M.

PROGETTO ESECUTIVO
At. 23/09/2018 OLBA, 6.57/18

Elaborati Grafici:
PLANIMETRIA IMPIANTO ELETTRICO

Contenuto della scrivania in base al file: **Schema**

Contenuto della scrivania in base al file: **Schema**

Contenuto della scrivania in base al file: **Schema**

Consulente per la progettazione grafica:
AI Engineering srl
C.A. 01/01/2018
Via S. Maria Maddalena, 10
07030, Civitanova Marche (MC)
Tel. 0733/460000
www.ai-engineering.it

NO.	DATA	DESCRIZIONE	STATO
0	01/01/2018	PROGETTO PRELIMINARE	PROGETTO
1	01/01/2018	PROGETTO PRELIMINARE	PROGETTO
2	01/01/2018	PROGETTO PRELIMINARE	PROGETTO
3	01/01/2018	PROGETTO PRELIMINARE	PROGETTO
4	01/01/2018	PROGETTO PRELIMINARE	PROGETTO
5	01/01/2018	PROGETTO PRELIMINARE	PROGETTO

