



SIMBOLO	DESCRIZIONE
	Quadro Elettrico Sala di Monitoraggio e Sala CED
	Gruppo di continuità UPS
	Apparecchio luminoso 600x600 mm di potenza assorbita 4x18 W, Flusso luminoso 3400 lm - IP20. Montaggio a sospensione o a plafone
	Apparecchiatura di emergenza 22 W autonomia di 3 h - IP65
	Armadio RACK 800x800 mm per impianto di Videosorveglianza Urbana
	Controllo accessi Sala di Monitoraggio/Sala CED
	Punto di alimentazione unità interna di condizionamento
	Punto singola presa bipasso 10/16 A + singola presa bipasso 2P+T di tipo UNEL
	Punto singola presa RJ45



ZonASicura Videosorveglianza e Monitoraggio Ambientale.
Agglomerati Industriali ASI della Provincia di Bari.

Programma Operativo Nazionale (PON) "Legalità" 2014-2020

Asse 2 "Rafforzare le condizioni di legalità delle aree strategiche per lo sviluppo economico" == Linea di Azione 2.1.1 "Interventi integrati finalizzati all'incremento degli standard di sicurezza in aree strategiche per lo sviluppo".

PROGETTO DEFINITIVO - ESECUTIVO

Il Progettista	Responsabile del Procedimento
RTP (Raggruppamento Temporaneo di Professionisti): Ing. Giuseppe Perillo (Mandatario) Ing. Pasquale Del Sorbo (Mandante) Ing. Giampietro Massarelli (Mandante - Giovane Professionista)	Ing. Giuseppe A. Latrofa

Elaborato /Tavola	Descrizione	Rev.	Data
C.012	Planimetria Sala Monitoraggio e Sala CED (Bari-Modugno)	1	12/12/2019
		2	16/01/2020
		3	27/01/2020

Il progettista si riserva la proprietà del documento vietandone la riproduzione e la divulgazione senza autorizzazione ai sensi delle vigenti leggi.