

QUADRI	DESCRIZIONE
Q.01T	Quadro Elettrico Sottostazione
Q.02N	Quadro Elettrico Generale
Q.03A	Quadro Elettrico S. Scambio
Q.1.01A	Quadro Elettrico UPS A polo Inverso
Q.1.01B	Quadro Elettrico UPS B polo Inverso
Q.1.01C	Quadro Elettrico UPS Dv per Rack
Q.1.01S	Quadro Elettrico UPS Sv per Rack

NUM.	DESCRIZIONE
01	Alliccoi FI1 unità interna condizionamento
02	Alliccoi FI1 unità esterna condizionamento
03	Alliccoi FI1 Per/OA
04	Alliccoi FI1 Rack da UPS RD
05	Alliccoi FI1 Rack da UPS RS
06	Preposizione per resistenza elettrica
07	Alliccoi FI1 Biber

POSIZIONE	DESCRIZIONE
Ts.3a	Cavi con guaina in alta resistenza elastici provvisti su o distanziati da parete
Ts.5	Cava senza guaina in alta resistenza elastici avvegnati nella muratura
Ts.12	Cavi in metallo (cavi) impalcati con guaina, con o senza armatura e cavi con isolamento riferibile ad un possibile percorso
Ts.61	Cavi impalcati impalcati in alta resistenza elastici o in cavi ad incasso

# Regione Marche Giunta Regionale

## PROGETTO

### DEFINITIVO - ESECUTIVO

#### Realizzazione della sede del C.U.R.

Edificio di Proprietà della Regione Marche sito ad ANCONA in Via Raffaello Sanzio n. 85

Committente: **SVIM - Sviluppo Marche S.r.l.**

società di sviluppo della Regione Marche - 015894421  
Via Raffaello Sanzio 25 - 60125 Ancona  
Administratore Unico: Gianluca Carrabs

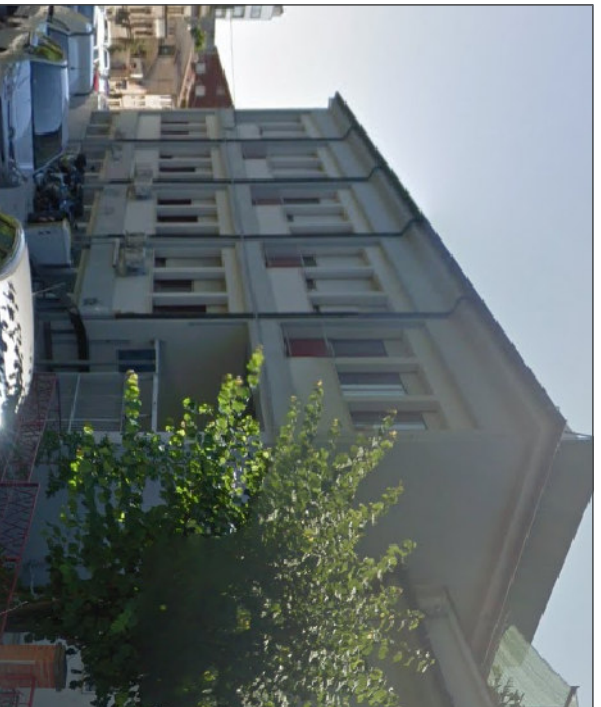
Proprietà: **Regione Marche**

P.F. Servizio Tutela del Territorio e Gestione del Patrimonio  
Via Palestro 19 - 60122 Ancona  
Il Dirigente: Ing. Stefano Steloni

Progetto:

GDN Associati - Studio di Architettura  
Via Trieste 33 - 65030 Fermo (FM) - P.A.N. 0144820448  
Via Salaria 200 - 00197 Roma - P.E.C. gdnassociati@pec.gdnassociati.it  
arch. Giuseppe Guerrieri

AS Associati  
Via C. Filiani 33 - 63900 Fermo (FM) - P.A.N. 0144820448  
Via Salaria 200 - 00197 Roma - P.E.C. gdnassociati@pec.gdnassociati.it  
Ing. Gianluca Acciarresi  
Ing. Cesare Mascini



IMPIANTI SPECIALI  
Tavola grafica  
Fonia, dati, tvcc e controllo accessi

TAV.  
IE7

SIMBOLO	DESCRIZIONE	SIMBOLO	DESCRIZIONE
	Conduttore di energia prodotta da pila solare - 40V - 50W - 90W		Colonna binoculare per protezione di lavoro
	Quadro Elettrico con grado di protezione IP idoneo alla zona di installazione		Serratura elettrificata
	Pulsotteri a led con caratteristiche indicale in planimetria		Placchetta di segnale per disinquinazione elettrica
	Pulsotteri a led insonorizzati con caratteristiche indicale in planimetria		Scale professionali
	Gruppo autonomo di emergenza con programma indicale Unica Sicurezza		Rack distribuzione dati di dimensioni specifiche in pannello
	Gruppo autonomo di emergenza (S.E.)		Video allarme interno / esterno
	Placche impalcate su scale professionali		Gruppo Press - Zona Critica (Vedici Particolari)
	Inseritore adoperato su scale professionali		Termostrada ambiente a filo o infrarossi con controllo temperatura e velocità (Escluso Inverso)
	Placchiera a terra su scale professionali per distanza da WC disabili		Motori elettrici per motorizzazione cancello o serrande
	Estintore auto		Centralina per assistenza con gestione On-Off nelle a stabilisce in caso di incendio
	Motoristria di allaccio traza notifica		Indicazione di Sfalto / Difesa della condotta
	Scatola per allarme tv		Indicazione di conduttura inaccessibile
	Presi UNEL / UNI 64 da inserire su scale professionali con innesti di protezione		Indicazione di conduttura bloccata
	Segnalazione fuori porta per allarme WC disabili		Indicazione di conduttura bloccata
	Placchiera di finizione allarme WC disabili		Indicazione di conduttura a sista
	Presi per impianti tecnologici - EDP - Cavi - EDP - Cavi - MF - Viti - MF - Viti		Indicazione di conduttura bloccata nella parete o nel pavimento
	Centralina controllo accessi		Indicazione di conduttura bloccata
	Prozotto segnalazione con addezione di linea all'erno		Prozotto segnalazione
	Modulo equipaggiabile di inserire all'erno-esterno del quadro CE / Allaccio esp		Telecamera da interno
			Prozotto segnalazione
			Dvr per impianto Tvcc



Planimetria Piano Primo

scala 1:50

