



LEGENDA IMPIANTI ELETTRICI	
	QUADRO ELETTRICO
	CANALE DI DISTRIBUZIONE IMPIANTI F.M.
	CONDUTTURA IN DISCESA
	CONDUTTURA IN SALITA
	CONDUTTURA IN TUBO SOTTO TRACCIA
	CONDUTTURA IN TUBO A VISTA
	SCATOLA DI DERIVAZIONE
	CONDUTTORE IMPIANTO DI TERRA G/V POSATO ALL'INTERNO DEL CANALE PORTACAVI FM
	CRIMPATURA CONDUTTORE DI PROTEZIONE
	COLLETTORE PRINCIPALE DI TERRA IN BARRATURA ENTRO QUADRO ELETTRICO O CASSETTA
	NODO EQUIPOTENZIALE PRINCIPALE
	NODO EQUIPOTENZIALE INTERMEDIO
	COLLEGAMENTO EQUIPOTENZIALE NO7V-K G/V - M MASSE - GM GAS MEDICALI - T TESTALETTO - S SERRAMENTI - P PENSILE MEDICALE - SC SCALITICA - PV PAVIMENTO - SP STRUTTURA PANNELLI - PF PANNELLO FORATO O VALVOLE DI RIPRESA ARIA

TABELLA LOCALI :

STANZA	DEST. D'USO	codice INFOSAT®	sup. pav. *	sup. pav. **	altezza locale	superficie finestrata	rapp. illuminante
01	BUSSOLA D'INGRESSO		mq. 3.63		cm. 300/324		
02	INGRESSO		mq. 10.51		cm. 300/324	mq. 3.00	0.212
03	CORRIDOIO		mq. 17.69		cm. 223/350		
04	CORRIDOIO		mq. 12.84			mq. 4.33	0.337
05	ATTESA	AMAU 1.6	mq. 35.23		cm. 283/309	mq. 1.60	0.045
06	MATERIALE PULITO	AMAU 1.10	mq. 1.07		cm. 309		
07	AMBULATORIO	AMAU 1	mq. 20.39	mq. 21.56	cm. 283/309	mq. 3.20	0.157
08	AMBULATORIO	AMAU 1	mq. 17.11	mq. 18.24	cm. 297/307	mq. 3.00	0.175
09	AMBULATORIO	AMAU 1	mq. 24.37	mq. 25.52	cm. 230/321	mq. 2.50	0.103
10	WC PUBBLICO/BAMBINI	AMAU 1.7	mq. 5.43		cm. 300/324		
11	ANTI BAGNO	AMAU 1.7	mq. 4.12		cm. 300/324		
12	WC PUBBLICO/DISABILI	AMAU 1.7	mq. 4.58		cm. 300/324	mq. 1.10	0.240
13	ACCETTAZIONE	AMAU 1.5	mq. 13.34		cm. 280	mq. 1.60	0.120
14	MATERIALE PULITO	AMAU 1.12	mq. 1.49		cm. 300/324		
15	SPOGLIATOIO	AMAU 1.9	mq. 4.90				
16	DISIMPEGNO		mq. 1.71				
17	DEP. SPORCO PULIZIE	AMAU 1.11	mq. 2.45		cm. 270		
18	WC PERSONALE	AMAU 1.8	mq. 4.45				
19	ATTESA	AMAU 1.6	mq. 34.44		cm. 239/268	mq. 1.03	0.030
20	MAT. D'USO ATTREZZATURE	AMAU 1.12	mq. 1.31		cm. 268		
21	AMBULATORIO	AMAU 1	mq. 12.76	mq. 13.79	cm. 268	mq. 1.60	0.125
22	AMBULATORIO	AMAU 1	mq. 19.22	mq. 20.41	cm. 239/268	mq. 2.70	0.140
23	DEP. SPORCO	AMAU 1.11	mq. 2.30		cm. 279		
24	LOCALE TECNICO		mq. 5.09		cm. 262/279		
25	AMB. INFERMIERISTICO	AMAU 1	mq. 20.13	mq. 21.29	cm. 262/279	mq. 3.60	0.179
26	ATTESA	AMAU 1.6	mq. 19.51		cm. 315	mq. 3.00	0.154
27	STUDIO MED-COLLOQUIO		mq. 12.69		cm. 309	mq. 1.60	0.126
28	LOCALE CALDAIA		mq. 4.02				

SUP. NETTA = mq. 323.61

SUP. LORDA = mq. 408.5

* SUPERFICIE CALCOLATA ESCLUDENDO L'INGOMBRO DELLA PARETE ATTREZZATA A TUTTA ALTEZZA (MOBILE CON LAVANDINO)

** SUPERFICIE CALCOLATA INCLUDENDO L'INGOMBRO DELLA PARETE ATTREZZATA A TUTTA ALTEZZA (MOBILE CON LAVANDINO)

SERVIZIO SANITARIO REGIONALE
EMILIA-ROMAGNA
Azienda Unità Sanitaria Locale di Modena
Azienda Ospedaliero-Università di Modena

AREA OPERATIVA SUD - DISTRETTO n° 4 - FORMIGINE
REALIZZAZIONE DI UN POLO INFANTILE
CASA DELLA SALUTE "VILLA BIANCHI"

PROGETTAZIONE

Arch. Alba Bassoli
Ing. Ilaria Bajesi
Geom. Maria Angela Mazzetti
P.I. Mauro Magnoni
P.I. Alessandra Cavaleri
P.I. Enrico Manfredi
A.P. Caralampo Nicolakakis

PROG. STRUTTURALE:
Ing. Francesca Barone

PROG. DELLA SICUREZZA:
Ing. Francesca Barone

ELENCO ELABORATI

5.1 Pianta dorsali principali impianti a correnti forti e deboli 1:100
5.2 Pianta impianti di forza motrice 1:50
5.3 Pianta impianti di illuminazione 1:50
5.4 Pianta impianti di tipo speciali 1:50
5.5 Pianta impianti di messa a terra ed equipotenziali 1:50
5.6 Schemi quadri elettrici /
5.7 Particolari d'installazione impianti elettrici /
5.8 Relazione di calcolo impianti elettrici /

PROGETTO ESECUTIVO
IMPIANTI ELETTRICI

PIANTA
IMPIANTI DI MESSA A TERRA ED EQUIPOTENZIALI

PTR BU PROGETTO D.01_18 SCALA 1:50

IL R.U.P.	REV.	DESCRIZIONE	DATA
Ing. Gerardo Balletto	0	EMISSIONE	Febbraio 2019
	1		
	2		
VALIDATO DAL R.U.P. IL 20-02-2019 VERB. N. 57-19	FILE P:\2_PRG_inCorsolassud\0118_Formigine CdS\Esecutivo\5-IE\5.5-imp_EQP.dwg		
IL DIRETTORE DEL S.U.A.T. Ing. Gerardo Balletto	XREF Prog - PT [\verifProg - PT.dwg] Tabelle Locali [\verifTabelle Locali.dwg] Campioni [P\2_PRG_inCorsolassud\0118_Formigine CdS\Esecutivo\Campioni IE.dwg]		

5.5



Servizio Unico Attività Tecniche
Via S. Giovanni del Cantone, 23 - 41121 MODENA
T. +39 059 438770 - F. +39 059 3962797
sat@ausl.mo.it - P.E.C. auslmo@pec.ausl.mo.it

CERTIFICAZIONE UNI EN ISO 9001:2008 Reg. N. 5191 STP-A PER:
GESTIONE TECNICA E AMMINISTRATIVA DEL PATRIMONIO IMMOBILIARE AZIENDALE
SUPPORTATA DAL SISTEMA INFORMATICO INFOSAT® - NELLE FASI DI PROGRAMMAZIONE,
PROGETTAZIONE, APPALTO, DIREZIONE E COLLAUDO DEI LAVORI E SUPERVISIONE,
GESTIONE DELLA MANUTENZIONE, VALUTAZIONE DEI PROGETTI

UNI EN ISO
9001:2008

Azienda Unità Sanitaria Locale di Modena
Sede legale: Via S. Giovanni del Cantone, 23 - 41121 MODENA
T. +39 059 438111 - Pianta IVA 02241850367
www.ausl.mo.it

Azienda Ospedaliero-Universitaria di Modena
Sede legale: Via del Pozzo, 71 - 41124 MODENA
T. +39 059 4222111 - Pianta IVA 02241740360
www.asu.mo.it

Questo documento è di proprietà dell'A.U.S.L. di Modena e non può essere riprodotto, anche parzialmente, senza autorizzazione.