

COMUNE di ANCONA

Direzione Manutenzioni, Frana, Protezione Civile

ISTITUTO COMPRENSIVO ANCONA NORD - SCUOLA VOLTA

LAVORI DI COMPLETAMENTO DELLE SCUOLE VOLTA DI
COLLEMARINO
PROGETTO ESECUTIVO

SCUOLA VOLTA

Via L. Da Vinci - Collemarino - AN

PROGETTO:

Dott. Ing. Luciano LUCCHETTI

Geom. Luciano STEFANELLI

Geom Fabio RECANATINI

Geom. Simone SIMONETTI PENNA

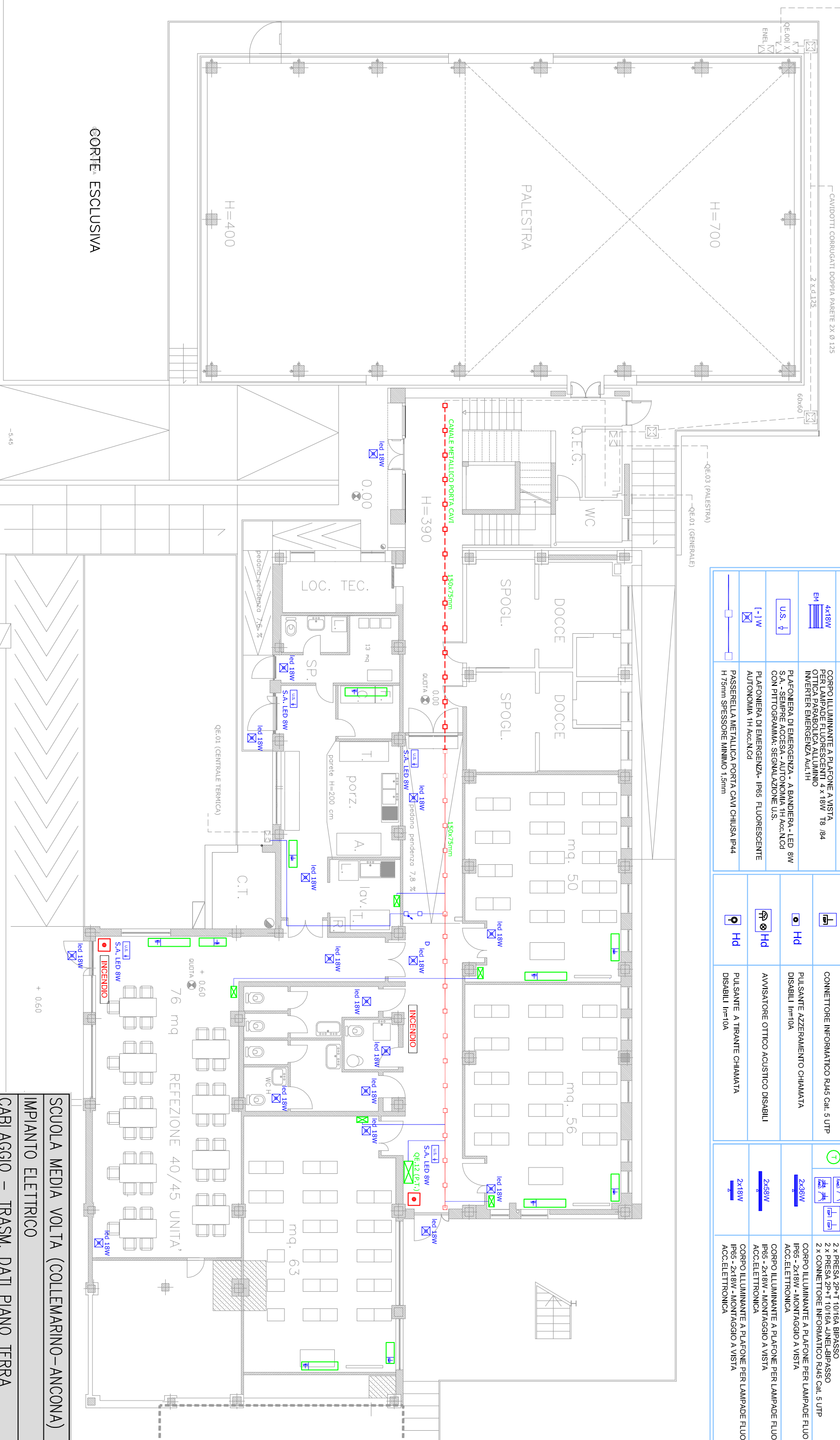
COMMITTENTE: COMUNE DI ANCONA Viale della Vittoria 37 – 60100 Ancona
Tel. 071.222.2544 – Fax 071.222.2566 comune.ancona@emarche.it

Oggetto: Elaborato Grafico n° 9 – Impianti Speciali Cablaggio - Dati

Edizione n.	del DATA	Protocollo n.	Il Responsabile del Procedimento
1	Febbraio 2017		Dott. Ing. Luciano Lucchetti <hr/>

LEGENDA SIMBOLI

	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE INCASSO PER LAMPADE FLUORESCENTI 4 x 18W T8 /84 OTTICA PARABOLICA ALLUMINIO		INTERRUTTORE UNIPOLARE IN=16A		PULSANTE ALLARME INCENDIO
	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE INCASSO PER LAMPADE FLUORESCENTI 4 x 18W T8 /84 INVERTER EMERGENZA AUL.1H		PRESA 2P+T 10/16A BIPASSO		TARGA OTTICO ACUSTICA ALLARME INCENDIO
	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE A VISTA PER LAMPADE FLUORESCENTI 4 x 18W T8 /84 OTTICA PARABOLICA ALLUMINIO		PRESA 2P+T 10/16A -JUNEL-BIPASSO		2 x PRESA 2P+T 10/16A BIPASSO 2 x PRESA 2P+T 10/16A -JUNEL-BIPASSO 1 x CONNETTORE INFORMATICO RJ45 Cat. 5 UTP
	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE A VISTA OTTICA PARABOLICA ALLUMINIO INVERTER EMERGENZA AUL.1H		CONNETTORE INFORMATICO RJ45 Cat. 5 UTP		TORRETTA BIFACCIALE + TORRETTA MONOFACCIALE 2 x PRESA 2P+T 10/16A -JUNEL-BIPASSO 2 x PRESA 2P+T 10/16A -JUNEL-BIPASSO 2 x CONNETTORE INFORMATICO RJ45 Cat. 5 UTP
	PLAFONIERA DI EMERGENZA - A BANDIERA - LED 8W S.A. - SEMPRE ACCESA - AUTONOMIA 1H Acc.NCd CON PITTOGRAMMA: SEGNALEAZIONE U.S.		PULSANTE AZZERAMENTO CHIAMATA DISABILI IN=10A		CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE PER LAMPADE FLUO ACC. ELETTRONICA IP85 - 2x18W - MONTAGGIO A VISTA
	PLAFONIERA DI EMERGENZA- IP65 FLUORESCENTE AUTONOMIA 1H Acc.NCd		AVVISATORE OTTICO ACUSTICO DISABILI		CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE PER LAMPADE FLUO ACC. ELETTRONICA IP85 - 2x18W - MONTAGGIO A VISTA
	PASSERELLA METALLICA PORTA CAVI CHIUSA IP44 H 75mm SPESORE MINIMO 1.5mm		PULSANTE A TIRANTE CHIAMATA DISABILI IN=10A		CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE PER LAMPADE FLUO ACC. ELETTRONICA IP85 - 2x18W - MONTAGGIO A VISTA



CORTEA ESCLUSIVA

PALESTRA

H = 700

H = 400

H = 390

LOC. TEC.

SPOGL.

DOCCE

SPOGL.

DOCCE

mq. 50

mq. 56

portz.

A.

lov.

C.T.

76 mq

REFEZIONE 40/45 UNITA'

mq. 63

SCUOLA MEDIA VOLTA (COLLEMARINO-ANCONA)

IMPIANTO ELETTRICO

CABLAGGIO - TRASM. DATI PIANO TERRA

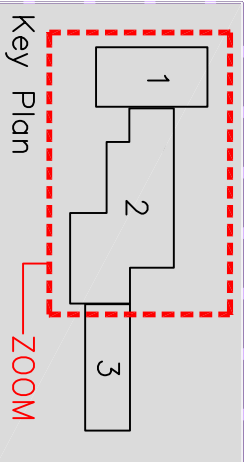
COMMITTENTE: COMUNE DI ANCONA

Scala
1:150

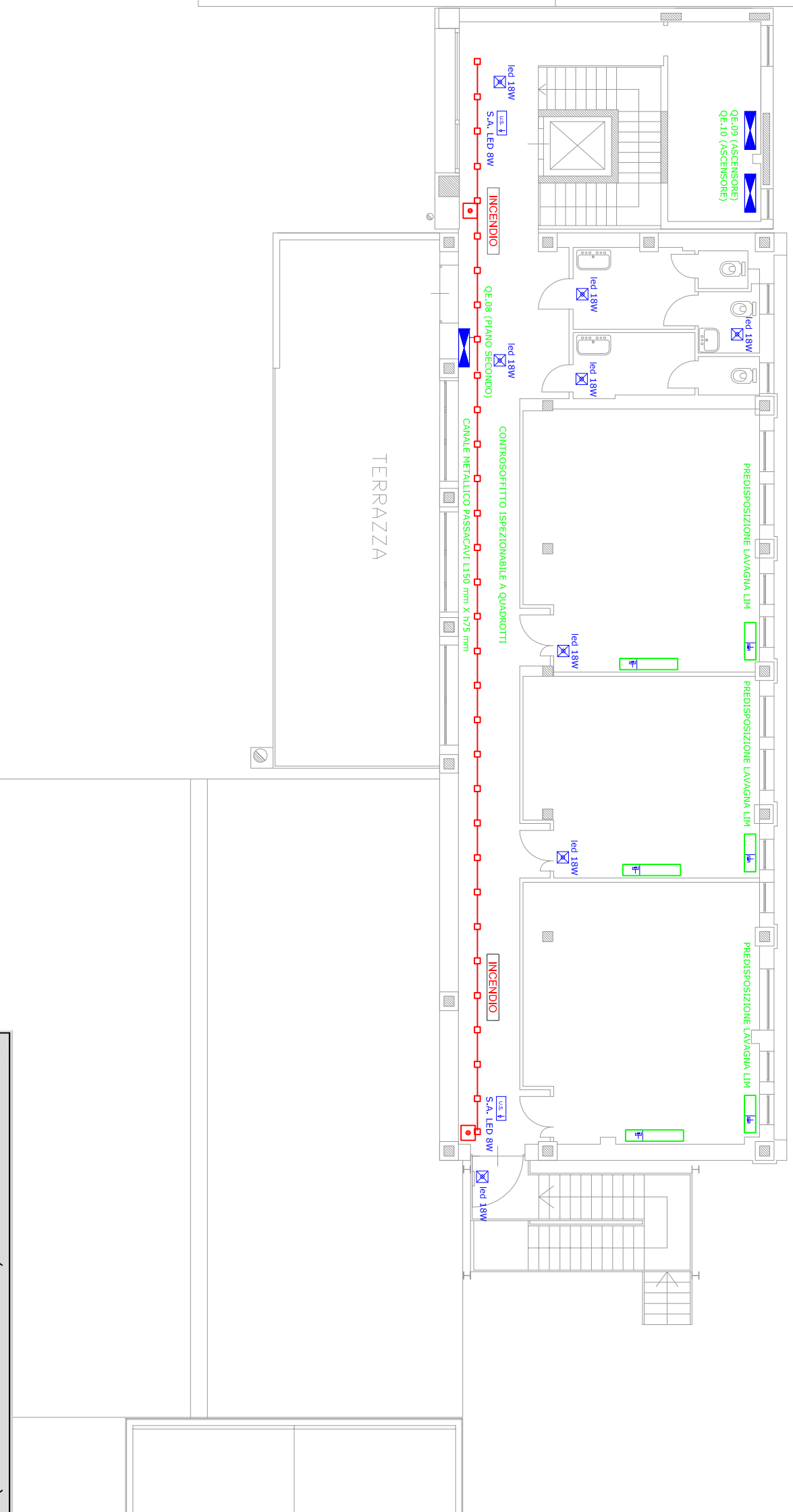
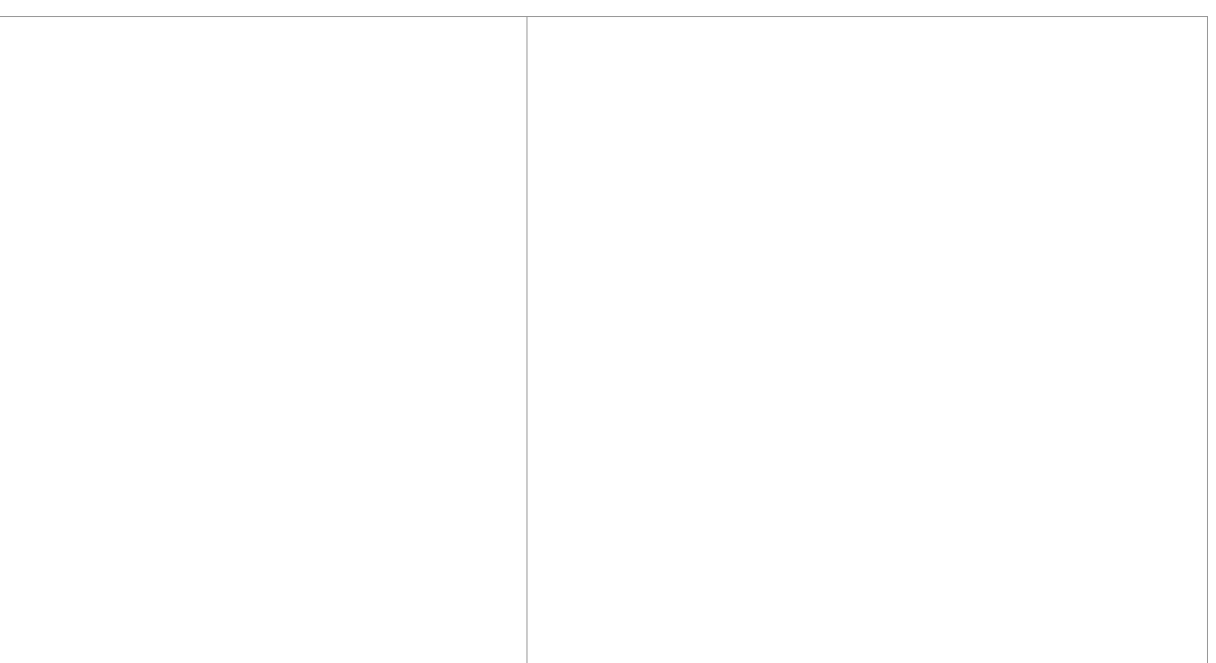
Tavola
IE.03.PT

Data
FEB/2017

MARCIAPIEDI



LEGENDA SIMBOLI			
	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE INCASSO PER LAMPADE FLUORESCENTI 4 x 18W T8 /84 OTTICA PARABOLICA ALLUMINIO		INTERRUTTORE UNIPOLARE IN=16A
	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE INCASSO PER LAMPADE FLUORESCENTI 4 x 18W T8 /84 OTTICA PARABOLICA ALLUMINIO INVERTER EMERGENZA Aut.1H		PRESA 2P+T 10/16A BIPASSO
	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE A VISTA PER LAMPADE FLUORESCENTI 4 x 18W T8 /84 OTTICA PARABOLICA ALLUMINIO		PRESA 2P+T 10/16A -JUNEL-BIPASSO
	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE A VISTA PER LAMPADE FLUORESCENTI 4 x 18W T8 /84 OTTICA PARABOLICA ALLUMINIO INVERTER EMERGENZA Aut.1H		CONNETTORE INFORMATICO R445 Cal. 5 UTP
	PLAFONIERA DI EMERGENZA - A BANDIERA - LED 8W S.A. - SEMPRE ACCESA - AUTONOMIA 1H Acc.N.Cd CON PITTOGRAMMA: SEGNALEAZIONE U.S.		PULSANTE AZZERAMENTO CHIAMATA DISABILI In=10A
	PLAFONIERA DI EMERGENZA - IP65 FLUORESCENTE AUTONOMIA 1H Acc.N.Cd		AVVISATORE OTTICO ACUSTICO DISABILI
	PASSERELLA METALLICA PORTA CAVI CHIUSA IP44 H 75mm SPESSORE MINIMO 1,5mm		PULSANTE A TIRANTE CHIAMATA DISABILI In=10A
	TARGA ALLARME OTTICO - ACUSTICO		PULSANTE ALLARME MANUALE INCENDIO
	TARGA ALLARME OTTICO - ACUSTICO		TARGA ALLARME OTTICO - ACUSTICO
	2 x PRESA 2P+T 10/16A BIPASSO 2 x PRESA 2P+T 10/16A -JUNEL-BIPASSO 1 x CONNETTORE INFORMATICO R445 Cal. 5 UTP		2 x PRESA 2P+T 10/16A BIPASSO 2 x PRESA 2P+T 10/16A -JUNEL-BIPASSO 1 x CONNETTORE INFORMATICO R445 Cal. 5 UTP
	TORRETTA BIFACCIALE + TORRETTA MONOFACCIALE		TORRETTA BIFACCIALE + TORRETTA MONOFACCIALE
	2 x PRESA 2P+T 10/16A BIPASSO 2 x PRESA 2P+T 10/16A -JUNEL-BIPASSO 2 x CONNETTORE INFORMATICO R445 Cal. 5 UTP		2 x PRESA 2P+T 10/16A BIPASSO 2 x PRESA 2P+T 10/16A -JUNEL-BIPASSO 2 x CONNETTORE INFORMATICO R445 Cal. 5 UTP
	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE PER LAMPADE FLUO ACC.ELETTRONICA		CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE PER LAMPADE FLUO ACC.ELETTRONICA
	IP65 - 2x18W - MONTAGGIO A VISTA		IP65 - 2x18W - MONTAGGIO A VISTA
	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE PER LAMPADE FLUO ACC.ELETTRONICA		CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE PER LAMPADE FLUO ACC.ELETTRONICA
	IP65 - 2x18W - MONTAGGIO A VISTA		IP65 - 2x18W - MONTAGGIO A VISTA
	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE PER LAMPADE FLUO ACC.ELETTRONICA		CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE PER LAMPADE FLUO ACC.ELETTRONICA
	IP65 - 2x18W - MONTAGGIO A VISTA		IP65 - 2x18W - MONTAGGIO A VISTA



SCUOLA MEDIA VOLTA (COLLEMARINO-ANCONA)	
IMPIANTI ELETTRICI	
CABLAGGIO – TRASM. DATI PIANO SECONDO	
COMMITTENTE: COMUNE DI ANCONA	
Scala	Tavola
1:150	IE.03.P2
	Data
	FEB/2017