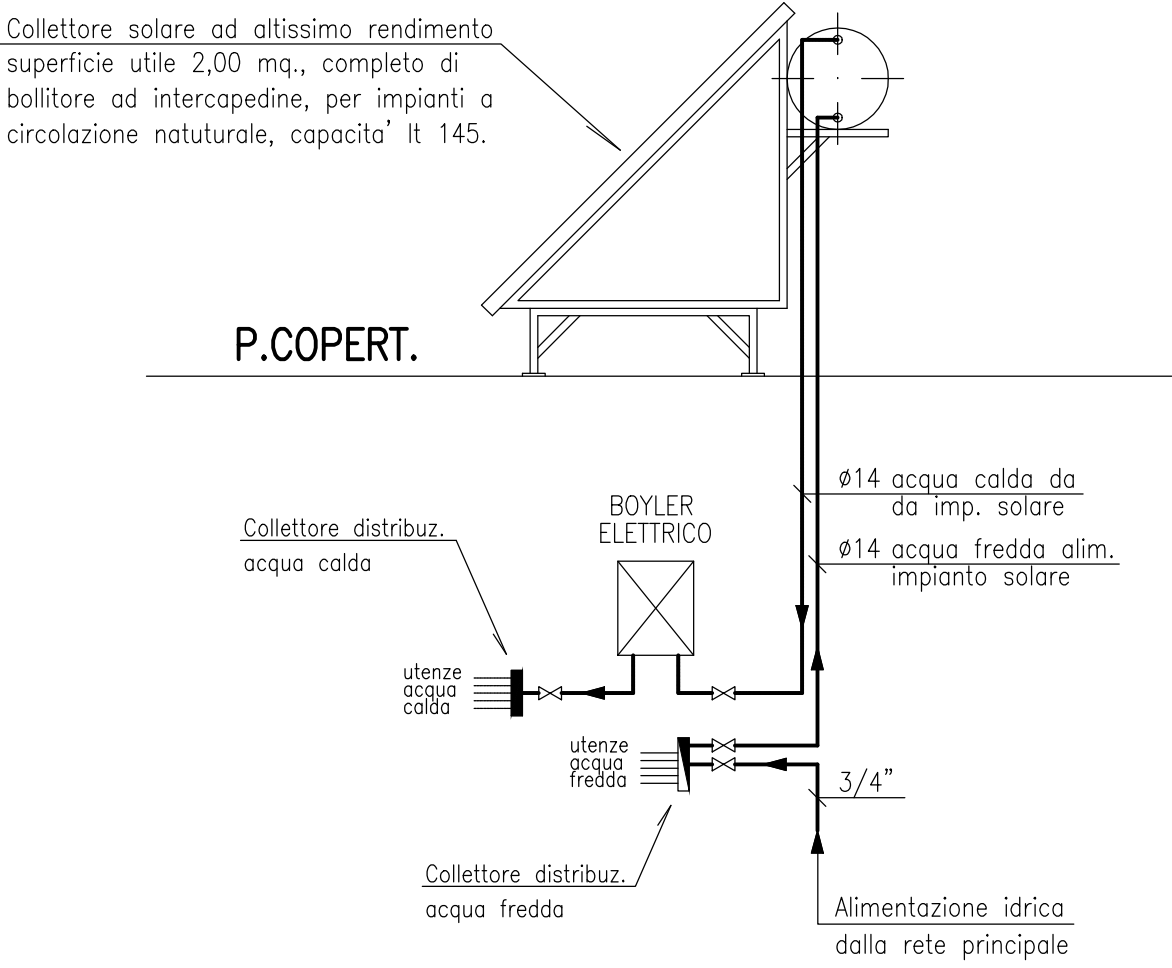


PIANTA COPERTURA

SCALA 1:100

SISTEMAZIONE COLLETTORI SOLARI



SCHEMA DISTRIBUZIONE

ACQUA CALDA SANITARIA (Tipico per Blocco Servizi)

NOTE

- LA RETE DI ALIMENTAZIONE IDRICA PRINCIPALE, POSTA IN TRACCIA, SARA' REALIZZATA CON TUBAZIONI DI ACCIAIO ZINCATO MANNESMANN SENZA SALDATURE DEL DIAMETRO RIPORTATO SUGLI ELABORATI DI PROGETTO.
- TUTTA LA RETE DI DISTRIBUZIONE IDRICA SECONDARIA, POSTA A PAVIMENTO, SARA' REALIZZATA CON TUBAZIONI DI RAME PER USI ALIMENTARI, DEL DIAMETRO RIPORTATO SUGLI ELABORATI DI PROGETTO.
- TUTTA LA RETE DI DISTRIBUZIONE IDRICA SARA' COIBENTATA CON COPPELLE DI POLIURETANO ESPANSO A CELLULE CHIUSE AVENTE SPESSORE 6 mm.
- TUTTA LA RETE DI DISTRIBUZIONE ACQUA CALDA SANITARIA SARA' REALIZZATA CON TUBAZIONI DI RAME PER USI ALIMENTARI, DEL DIAMETRO RIPORTATO SUGLI ELABORATI DI PROGETTO, COIBENTATE CON COPPELLE DI POLIURETANO ESPANSO A CELLULE CHIUSE DELLO SPESSORE DI mm.6
- LA PRODUZIONE DI ACQUA CALDA SANITARIA, PER OGNI BAGNO, SARA' GARANTITA DA UN BOILER ELETTRICO DELLA CAPACITA' DI 50 l.

LEGENDA

- RETE DI DISTRIBUZIONE PRINCIPALE ACQUA FREDDA IN ACCIAIO ZINCATO POSTA IN TRACCIA
- COLLETTORE DI DISTRIBUZIONE ACQUA FREDDA COMPLETO DI INTERCETTAZIONI
- COLLETTORE DI DISTRIBUZIONE ACQUA CALDA COMPLETO DI INTERCETTAZIONI
- CONTATORE GENERALE AQP
- GRUPPO DI DISTRIBUZIONE costituito da:
COLLETTORE ACQUA FREDDA diam. 3/4" a 6 uscite
BOILER ELETTRICO capacita' 50 l
COLLETTORE ACQUA CALDA diam. 1/2" a 4 uscite
- GRUPPO DI DISTRIBUZIONE costituito da:
COLLETTORE ACQUA FREDDA diam. 3/4" a 8 uscite
BOILER ELETTRICO capacita' 50 l
COLLETTORE ACQUA CALDA diam. 1/2" a 5 uscite Ø12
- ALIMENTAZIONE COLLETTORE SOLARE 1
- ALIMENTAZIONE COLLETTORE SOLARE 2

COMUNE DI MARUGGIO



CTP S.p.A. TRASPORTI PUBBLICI LOCALI



REALIZZAZIONE DI STRUTTURA OPERATIVA DEL CTP
ALL'INTERNO DELL'AREA PIP DEL COMUNE DI MARUGGIO (TA)

PROGETTO ESECUTIVO

Progetto

STUDIO ASSOCIATO **ST.A.R.T.**
DOTT.ING. GIANFRANCO TONTI
DOTT.ING. STEFANO TOMASSI
STRUTTURE ARCHITETTURA TECNOLOGIE
VIA CALATA MICCOLI, 201 - 40138 BOLOGNA (BO) - Tel. 051/2611111 - Fax 051/2611111
www.studioassociatoart.it - email: dott.stefanotomassi@art.it

COLLABORATORI
Dott. Ing. Giorgio Tonti
Dott. Ing. Maria Grazia Pupino
Dott. Ing. Enrico Conte

TITOLO

IMPIANTO DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO PALAZZINA
SERVIZI - Pianta Piano Terra

SCALA 1:50 DATA GIUGNO 2016 TAVOLA N. **CDZ.01**

REV.

TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI. Questo documento è di proprietà dello Studio Associato ST.A.R.T. che su di esso si riserva ogni diritto. Pertanto questo documento non può essere copiato, scannerizzato, rielaborato, anche elettronicamente, riprodotto, comunicato o divulgato ad altri, o essere usato in qualsiasi maniera, nemmeno per fini non di lucro, senza autorizzazione scritta dello Studio Associato ST.A.R.T.