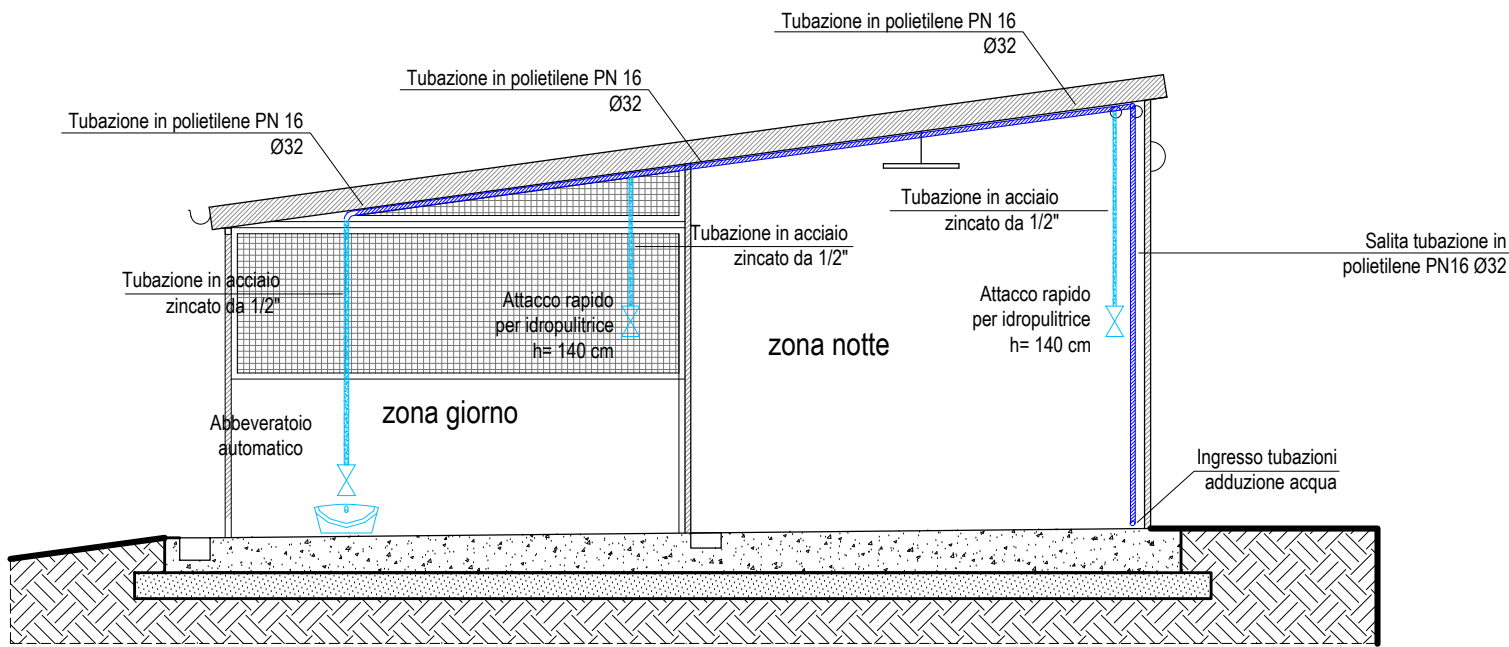


PIANTA PIANO TERRA B1-B2
SCALA 1:50



SEZIONE A-A
SCALA 1:50

| LEGENDA | |
|--|--|
| | Caldaia murale a camera stagna Pot=24kW |
| | Termostato ambiente |
| | Valvola a sfera di arresto |
| | Collettore complanare e separatori d' aria, attacchi 1" - 1"1/4,derivaz. 2xCuØ12/16 |
| | Termoarredo |
| | Radiatore |
| <div><div>S L= LARcm P= POT W</div><div> </div><div>Ventilconvettori</div></div> | |
| <div><div>S P=POT W H=ALT mm</div><div> </div><div>Termoarredi</div></div> | |
| <div><div>S H=ALT mm Elem. NE</div><div> </div><div>Radiatori</div></div> | |
| | Tubazioni in Cu isolate di collegamento al collettore |
| | Tubazioni andata e ritorno in Cu isolate di collegamento al radiatore |
| | Tubazione in rame - inguinat |
| | Tubazione gas PEAD S5 interrata |
| | Tubazione acqua calda |
| | Tubazione acqua fredda |
| | Condotto di areazione cucina superficie minima 200mmq |
| | Tubazione ascendente Tubazione discendente Tubazione passante |
| | Ventilconvettore |



COMUNE DI FOLIGNO
AREA GOVERNO DEL TERRITORIO
Servizio Programmazione e
Sviluppo Economico

PROGETTO:

PNRR – MISSIONE 5, COMPONENTE 2 – MISURA 2 –
INVESTIMENTO 2.1 – FINANZIAMENTO U.E. NEXT
GENERATION EU
"INVESTIMENTI IN PROGETTI DI RIGENERAZIONE
URBANA VOLTI A RIDURRE SITUAZIONE DI
EMARGINAZIONE E DEGRADO SOCIALE"
REALIZZAZIONE DELL'INTERVENTO

"IL PARCO DELL'AEROPORTO
PARCO DEGLI ANIMALI"
CUP C61B21003590005

GRUPPO DI LAVORO:

PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA E
COORDINAMENTO DELLA SICUREZZA :
Arch. Marco Pinca
PROGETTAZIONE STRUTTURALE:
Ing. Paolo Satta
GIOVANE PROFESSIONISTA:
Ing. Arch. Francesca Tamburini
GEOLOGO:
Geol. Alessandro Tabarrini

FASE DI PROGETTO:

ESECUTIVO

TITOLO ELABORATO:

PROGETTO IMPIANTI:
Box tipologia B1,B2 -
Dorsali adduzione acqua

TITOLO TAVOLA:

IMP237

CODICE DOCUMENTO:

A271ESGR_IMP00237

SCALA:

1:50

STATO:

IN CONSEGNA

00

Giugno 2023

prima emissione

M.P.

M. Pinca

M. Pinca

REV

DATA

EMMISSIONE

RED.

VER.

APP.

DIRETTORE TECNICO: ing. Paolo Satta

oikos progetti s.r.l.
Via A. Vici, 06034, Foligno - PG
Tel. 0742.260096 - Fax 0742.322077
oikos@oikosprogetti.com
P. IVA: 03431280548