

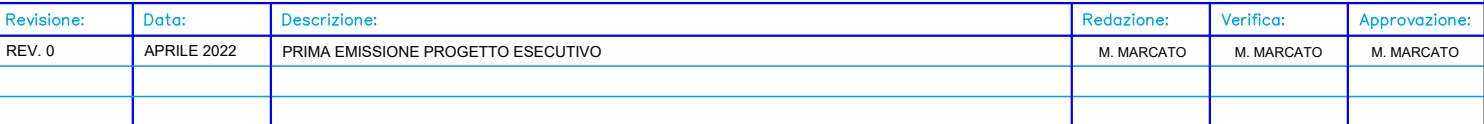
## CAPACITA' E POTENZE UNITA' INTERNE-ESTERNE



Diagramma di un sistema di isolamento per cavi elettrici. I componenti sono etichati come segue:

- Cavi fra le unità
- Tubo del gas
- Tubo del liquido
- Isolamento del tubo del gas
- Isolamento del tubo del liquido
- Nastro di finitura
- Tubo flessibile di scarico

Particolare  
Canalina tubazioni CDZ  
elettriche e scarico condensa



Servizi e progettazioni integrate di ingegneria  
Via Uruguay, 20  
35127 PADOVA  
p.iva 03597290281



tel. 049-870.22.27  
fax. 049-762.85.49  
e-mail: [info@sinerga.eu](mailto:info@sinerga.eu)

**PROGETTO ESECUTIVO -**  
**PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE**  
**DI IMPIANTI DI CLIMATIZZAZIONE SU ASILI NIDO**  
**"LLPP EDP 2021/117 - CUP H98I21001370004"**  
**Importo Complessivo: Euro 250.000,00**

Comittente:



**COMUNE DI PADOVA**

---

Settore LAVORI PUBBLICI

*RUP: Geom. Renato GALLO*  
*CAPO SETTORE: Ing. Emanuele NICHELE*

<div style="text-align: center;"> <h1>C.05</h1> </div>	<b>Titolo:</b>	<b>Per. Ind.:</b> MARCATO MICHELANGELO n° 1103
	<b>Descrizione:</b> Scuola PETER PAN DISPOSIZIONE APPARECCHIATURE CDZ, COLLEGAMENTI ELETTRICI E SCARICO CONDENZA	<b>Per. Ind.:</b> APRILE 2022
	<b>Refer.:</b> 1021	<b>Verifica:</b> per.ind. M.MARCATO
	<b>Scala:</b> 1:100	<b>File:</b>