



ISOLAMENTO DELLE TUBAZIONI IMPIANTO DI RISCALDAMENTO			
in locale riscaldato, con guaina elastomerica del tipo estruso a cellule chiuse a base di caucciù vinilico espanso e con lana di vetro in locale non riscaldato avente le seguenti caratteristiche: - spessori come da progetto e comunque conforme alla legge 10/91. - conducibilità termica a temperatura media 40 °C, 0,040 W/mK. - classe 1 di reazione al fuoco certificato da omologazione ministeriale.			
DIAMETRO TUBAZIONI	LOCALE RISCALDATO	LOCALE NON RISCALDATO tubazioni con finitura in PVC	ESTERNO tubazioni con finitura in alluminio
da 1/2" a 1"	9 mm	30 mm	30 mm
da 1"1/4 a 1"1/2	13 mm	40 mm	40 mm
da 2" a 2"1/2	19 mm	50 mm	50 mm
> 2"1/2	19 mm	60 mm	60 mm

TABELLA DISTANZE MASSIME STAFFAGGI	
DIAMETRO TUBAZIONE (DN)	DISTANZA MASSIMA (m)
25	2
32	2,5
40	2,5
50	3
65	3
80	3,5
100	4
125	4,5
160	5
200	5,5

DIAMETRO TUBAZIONE (mm)	RESISTENZA MINIMA SUPPORTI (N)	DIAMETRO MINIMO TRAVANTI (mm)	SPAZIAT. MAX. TRA SUPP. (m)
25	1250	8	3,5
32	1250	8	3,5
40	1250	8	3,5
50	1250	8	3,5
65	1450	10	3,5
80	1750	10	5,0
100	2500	12	5,0
125	3300	12	5,0
150	4400	12	6,0
200	6400	16	6,0

OGGETTO

ACCORDO QUADRO PER SERVIZI DI INGEGNERIA E ARCHITETTURA

Interventi sul Padiglione D di raffrescamento da fonte rinnovabile e di riduzione dei consumi elettrici con lampade ad alta efficienza

PROGETTO DEFINITIVO

ACCORDO QUADRO PER SERVIZI DI INGEGNERIA E ARCHITETTURA
EX. ART.54 c.3 D.L.GS. 50/2016
CONTRATTO STIPULATO IN DATA 08 AGOSTO 2019 - CIG:7629583311
IL R.U.P.: Ing. Gaetano MIRTO

ORDINE DI PRESTAZIONE N. **9**

Data emissione OdP: 07/10/2019

R.T.P.
MANDATARIA:
mythos
Corso S. Stefano 5 c.a.r.l.
Via Trotteriani 61 - 81100 Avella
mythos.as@mythos.pro

MANDANTI:
corvino+multari
Corvino+Multari S.R.L.
Via Ponte Rossi, 117 -
80141 Napoli

ARETHUSA S.R.L.
Via G. Rossini, 14 -
80028 Caserta (NA)

G.M.N. ENGINEERING S.R.L.
Servizi di Ingegneria e Geologia
viale Kennedy, 5 - 80125 - Napoli

AVI
Avv. Carlotta Cocco
LEODAR ED-C, O+C,
BIOGEMARQUE S.p.A.

IL COORDINATORE DELL'OPERA
CESARE FERRONI
Ingegnere Civile e Ambientale
Ing. FERRONI CESARE
Via S. Stefano 5 c.a.r.l.
Via Trotteriani 61 - 81100 Avella
mythos.as@mythos.pro

DISCIPLINA:
IMPIANTI MECCANICI

TITOLO ELABORATO:
**IMPIANTO SOLARE TERMICO
PIANTA COPERTURA E DETTAGLI**

DATA DI CONSEGNA:
12/03/2020

FORMATO ELABORATO:
A1

SCALA ELABORATO:
1:100