

Progetto esecutivo per la riqualificazione energetica degli immobili di cui al D.D.G n. 519 del 03/06/2019

Oggetto dell'intervento

Pala Regione - sito a Catania in via Beato Bernardo n.3, 5 e 7

<p>Elaborato</p> <p><i>Planimetria Piano Settimo Impianto Termico HVAC Stato di Progetto</i></p>	<p>Scala</p> <p>1:100</p>	<p>Titolo</p> <p>9.9</p>
---	----------------------------------	---------------------------------

Responsabile Unico del Procedimento
Dott. Ing. Marco Brandaleone

Progettista
Dr. Geom. Santo Bottone







Energy Manager
Dr. Ing. Roberto Sarnatando

SANTO Firmato digitalmente da
BOTTO SANTO
NE BOTTONE
Data: 2022.02.14
12:37:18 +01'00'

VISTI E APPROVAZIONI

[illegible]

LEGENDA:

- | | |
|---|------------------------------|
|  | Canale di Mandata |
|  | Canale di ripresa |
|  | Canale di presa aria esterna |
|  | Canale di espulsione |
|  | Diffusore di mandata |
|  | Diffusore di ripresa |
|  | Griglia di transito |
|  | Obiò d'ispezione |

Aria primaria 32,9 kWt COP 7,55 58,4 kWf EER 4,67
Portata d'aria 7200 m³/h

Aria primaria 21 kWt COP 8.28 38,7 kWf EER 4,48
Portata d'aria 4600 m³/h

Pianta Piano Settimo-quota soffitto

Scala 1:100

Orientamento



SUPERFICI	
Locale 1	mq 14,18
Locale 2	mq 21,44
Locale 3	mq 15,29
Locale 4	mq 21,44
Locale 5	mq 19,36
Locale 6	mq 30,53
Locale 7	mq 31,26
Locale 8	mq 17,20
Locale 9	mq 6,57
Deposito	mq 15,63
WC	mq 9,22
Cabina montac.	mq 10,34
Cabina ascens.	mq 34,00
Terrazzo	mq 63,71
R	mq 1,00
Terrazzo copert.	mq 281,01