



Asse Prioritario IV "Energia Sostenibile e Qualità della Vita" Azione 4.1.1 "Promozione dell'efficienza e riduzione di consumi di energia primaria negli edifici e strutture pubbliche - Interventi di Efficientamento energetico di cui al D.G. n. 519 del 03/06/2019

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

Tav. 9.3

Scala 1:100

Elaborato
Planimetrie Piano Primo - Impianto Termico H.V./A.C.
Stato di Progetto

Responsabile Ufficio del Procedimento
Dott. Ing. Marco Brancatore

Progettista
Dott. Giovanni Santopane

Esigibilità
Dott. Roberto Santopane

Firmato
SANTO BOTTO
SANTOPANE
2022.02.14
12.33.24 +01'00"

TESTE APPROVAZIONI

AGGIORNAMENTI E REVISIONI									
03									
02									
01	CAVOC 2201								
00									
REVISIONI	DATA	CONFEZIONATO	DATA	APPROVATO	DATA	REVISIONI	DATA	APPROVATO	DATA
0000000	DATA								

LEGENDA:

- ☐ Canale di Mandata
- ☐ Canale di ripresa
- ☐ Canale di presa aria esterna
- ☐ Canale di espulsione
- ☐ Diffusore di mandata
- ☐ Diffusore di ripresa
- ☐ Griglie di transito
- ☐ Obliò d'ispezione

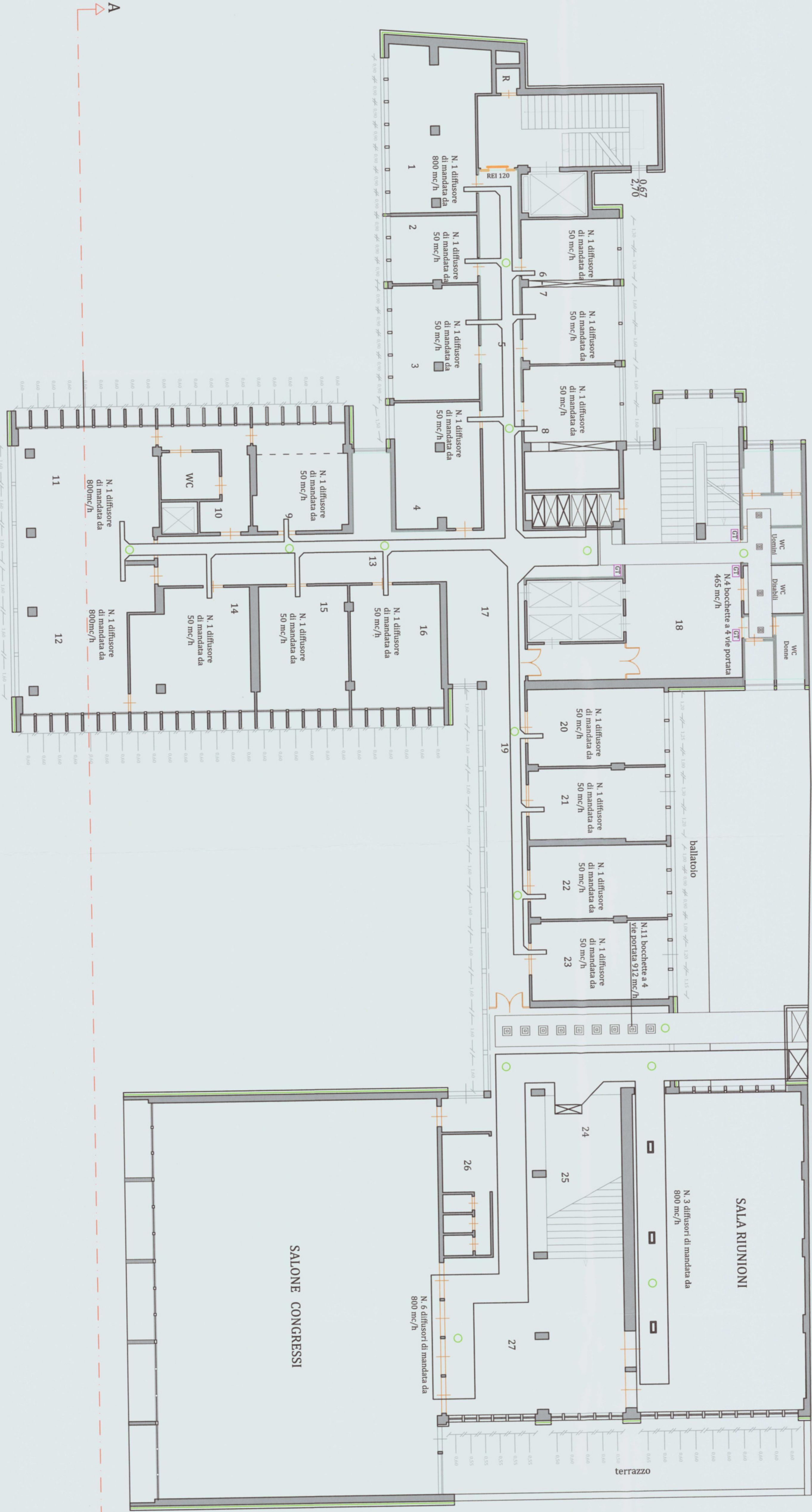
Aria primaria 32,9 kWt COP 7,55 58,4 kWf EER 4,67
Portata d'aria 7200 m³/h

Aria primaria 21 kWt COP 8,28 38,7 kWf EER 4,48
Portata d'aria 4600 m³/h

Pianta Piano Primo

Scala 1:100

Orientamento



SUPERFICI		
Locale 1	mq	19,27
Locale 2	mq	11,12
Locale 3	mq	18,12
Locale 4	mq	20,92
Locale 5	mq	27,91
Locale 6	mq	26,69
Locale 7	mq	22,84
Locale 8	mq	19,20
Locale 9	mq	10,14
Locale 10	mq	36,24
Locale 11	mq	33,82
Locale 12	mq	34,32
Locale 13	mq	27,34
Locale 14	mq	21,53
Locale 15	mq	21,76
Locale 16	mq	39,56
Locale 17	mq	37,48
Locale 18	mq	25,98
Locale 19	mq	20,64
Locale 20	mq	19,38
Locale 21	mq	19,72
Locale 22	mq	21,25
Locale 23	mq	28,80
Locale 24	mq	20,76
Locale 25	mq	10,99
Locale 26	mq	55,14
Locale 27	mq	105,11
Sala riunioni	mq	220,43
Salto congressi	mq	28,32
Ballatoio	mq	51,46
WC	mq	5,40
WC Uomo	mq	12,55
WC Donna	mq	2,12
WC Disabili	mq	5,10
R	mq	11,12
Controsoffitto	mq	17,13