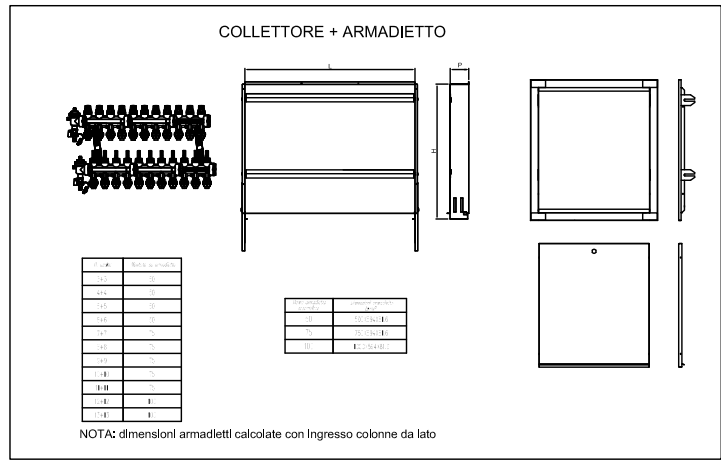


LEGENDA:

- VENTILCONVETTORE TIPO "IDEALCLIMA SKUDO" O SIMILARE
- CASSETTA DA INCASSO A PLAFONE TIPO "SABIANA Mod. SKYSTAR SK" O SIMILARE
- TUBI IN MULTISTRATO PREISOLATO
- MONTANTI PER PREDISPOSIZIONE AMPLIAMENTO FUTURO IMPIANTO PIANO PRIMO
- COLLETTORE DA INCASSO ORIZZONTALE COMPLETO DI ARMADIETTO
- TUBAZIONE CONDENSA
- RETE ACQUE NERE
- POZZETTO ISPEZIONE A TENUTA ACQUE NERE 70X70

TABELLA FAN-COIL

MODELLO	spessore	lunghezza	pot. mand. t:50°c
SKUDO 250	130mm	700mm	1250 W
SKUDO 400	130mm	900mm	2400 W
SKUDO 600	130mm	1100mm	3250 W
SKUDO 800	130mm	1300mm	4000 W
SKUDO 1000	130mm	1500mm	4750 W



DISEGNO VALIDO SOLO PER GLI IMPIANTI MECCANICI



COMUNE DI VIMODRONE
Provincia di Milano

OPERE DI RISTRUTTURAZIONE E RESTAURO DA REALIZZARE
MEDIANTE UTILIZZO DI TECNICHE A RIDOTTO IMPATTO AMBIENTALE
Via S. Ambrogio 44

VILLA TORRI - LOTTO A

Progettazione Architettonica	Progettazione Strutturale	Progettazione Impiantistica	Coordinatore sicurezza in fase progettuale	Indagine Geologica-Geotecnica
ARCH. ALBERTO CAVANNA Iscr. Albo Milano N.5639 Via G. Casella, 4 20156 MILANO Tel. 0239261829 arch.cavanna@libero.it	ING. NICOLA LOGIUDICE Iscr. Albo Varese N.859 Via G. Ferrari, 21 21047 SARONNO (VA) Tel. 0296280538 nicola.logiudice@tiscali.it	ING. NICOLA LOGIUDICE Iscr. Albo Varese N.859 Via G. Ferrari, 21 21047 SARONNO (VA) Tel. 0296280538 nicola.logiudice@tiscali.it	ING. NICOLA LOGIUDICE Iscr. Albo Varese N.859 Via G. Ferrari, 21 21047 SARONNO (VA) Tel. 0296280538 nicola.logiudice@tiscali.it	DOTT. GEOL. MARCO CINOTTI Iscr. Albo Lombardia N.1290 AP Sez. A Via Bellini, 32 21052 Busto Arsizio (VA) Tel. 0331025577 studio.geo.logo@gmail.com

Emissione / Revisione	Data	Riferimento Emissione / Revisione
00	Marzo 2021	Emissione bozza di progetto definitivo/esecutivo
01	Luglio 2021	Emissione per validazione progetto definitivo/esecutivo
02	Novembre 2021	Emissione per validazione progetto definitivo/esecutivo revisione 1
03	Dicembre 2021	Emissione per validazione progetto definitivo/esecutivo revisione 2

Oggetto della presente:
PIANTA PIANO TERRA
Progetto lotto A Oggetto dell'appalto
Impianto Meccanico

Tavola

M01
scala 1:50