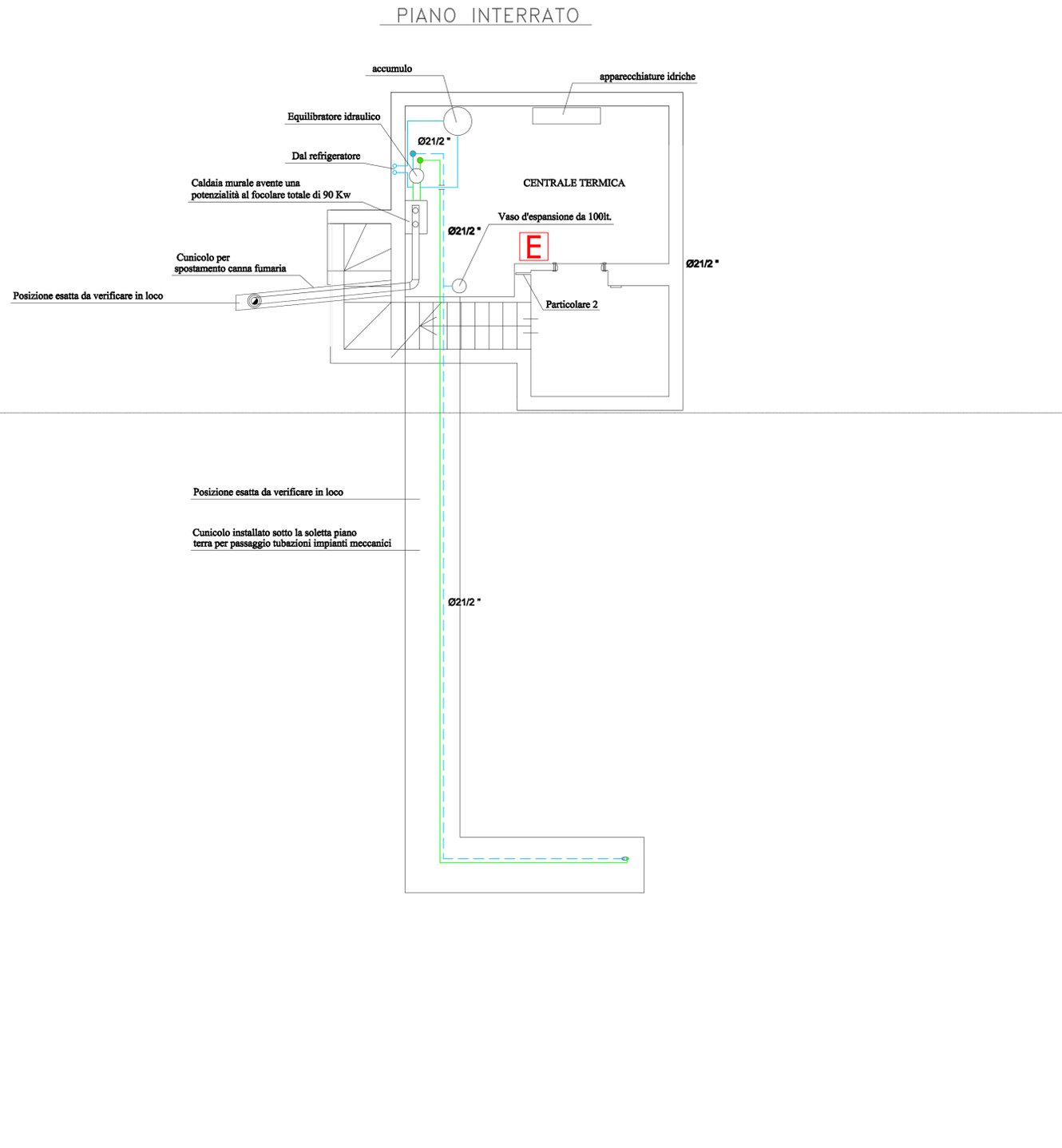


LEGENDA

-  Condotto fumi originale tipo RIELLO D ϕ =125 mm inserito in apposito alveolo tecnico sfociante oltre il tetto
-  Caldaia a condensazione tipo RIELLO mod. CONDEXA PRO SYSTEM 100M aventi una potenza termica nominale di 88,3 Kw a tiraggio forzato e a tenuta stagna con scarico sfociante oltre il tetto
-  Accumulo inerziale da 500L
-  Linee di riscaldamento/raffrescamento realizzate in acciaio preverniciato coibentate con guaina flessibile in gomma
-  Linee di riscaldamento realizzate in acciaio preverniciato coibentate con guaina flessibile in gomma
-  Linee di raffrescamento realizzate in acciaio preverniciato coibentate con guaina flessibile in gomma



COMUNE DI AZZANO SAN PAOLO
PROVINCIA DI BERGAMO

RISTRUTTURAZIONE PALAZZOMUNICIPALE:
MESSA IN SICUREZZA, ADEGUAMENTO STRUTTURALE E FUNZIONALE - 1° LOTTO





Finsler S.p.a.
Corso Giacomo Matteotti 10
20121 MILANO ITALY

<p>COMMITTENTE COMUNE DI AZZANO SAN PAOLO Piazza IV Novembre, 24052 Azzano San Paolo (BG)</p> <p>RESPONSABILE COORDINATORE PER LA PROGETTAZIONE ARCH. EMILIO PREMARRINI Via Villa Mirabello, 6 - 20125 Milano Tel. +39 02 89018919 studio@premarini.it - www.studiopremarini.it</p> <p>PROGETTO ARCHITETTONICO DEB ARCHITETTI Via Porfiro, 59/61 - 24050 Orto al Serio (BG) Tel. +39 035 530 050 info@deottostudio.com - www.deottostudio.com</p> <p>PROGETTO STRUTTURE STUDIO DI INGEGNERIA Dott. Ing. Giovanni Battista Scolari Via R. Fuffini, 2 - 24058 Curno (BG) Tel. +39 035 463983 gb.scolari@libero.it</p> <p>PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI STUDIO ASSOCIATO SCANDELLA Via A. Tosi, 7 - 24020 Rovetta (BG) Tel. +39 0348 74720 studio@studioscandella.it</p> <p>PROGETTO IMPIANTI MECCANICI STUDIO TECNICO ROSSI Perito Industriale TRANQUILLO Piazza Caduti, 7 - 24020 Casnigo (BG) Tel. +39 035 740400 info@rositransquillo.it</p> <p>COMPILATO METRICO ESTIMATIVO, CAPITOLATO, ANALISI PREZZI, PIANO DI MANUTENZIONE GEOM. PIERANGELO DOLCI Via L. De Vinci, 25 - 24020 Torre Boldone Tel. +39 035 345179 pierangelo@studioscandella.it</p> <p>COORDINATORE SICUREZZA IN PROGETTAZIONE E SICUREZZA ANTINCENDIO ARCH. EMILIO PREMARRINI Via Villa Mirabello, 6 - 20125 Milano Tel. +39 02 89018919 studio@premarini.it - www.studiopremarini.it</p>	<p>RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO GEOM. ROSSANO CONSOLI Piazza IV Novembre - 24052 Azzano San Paolo (BG) Tel. +39 035 532215 settore.servizitecnici@comuneazzanosanpaolo.gov.it</p> <p>TAVOLA PDE_MEC_01</p> <p>SCALA 1:50</p> <p>OGGETTO PIANTA IMPIANTO RISCALDAMENTO/ RAFFRESCAMENTO PIANO INTERRATO</p> <p>PROGETTO DEFINITIVO/ESECUTIVO</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Revisione</th> <th>Data</th> <th>Revisore</th> <th>Note</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>00</td> <td>nov. 2013</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Revisione	Data	Revisore	Note	00	nov. 2013		
Revisione	Data	Revisore	Note						
00	nov. 2013								

Copyright © - Tutti i diritti sono riservati. La riproduzione senza permesso è vietata. La scala di disegno è puramente indicativa. Non effettuare misure su questo disegno, fare riferimento alle quote scritte. TUTTE LE MISURE VANNO VERIFICATE IN CANTIERE