

CITTA' di MONCALIERI
PROVINCIA di TORINO
Settore Gestione Infrastrutture

Progetto :
SISTEMAZIONE SEMINTERRATO
SCUOLA PER L'INFANZIA
C. CHAPLIN
USO REFETTORIO

Fase di progetto :
PROGETTO ESECUTIVO

Oggetto elaborato :
IMPIANTO TERMICO
PROGETTO

Scala: 1:50	Tavola: M_04
Data: MAGGIO 2017	Archivio: Nome file: M_04_0.dwg
File originale: .	
Agg. it:	

Progettista : Dott. Ing. Francesco Panasa
Collaboratori :

Timbro della
Ripartizione

Responsabile del Procedimento:
Geom. Dario VIOLA

Visio: Dott. Roberto Biancato

TIMBRI E FIRME

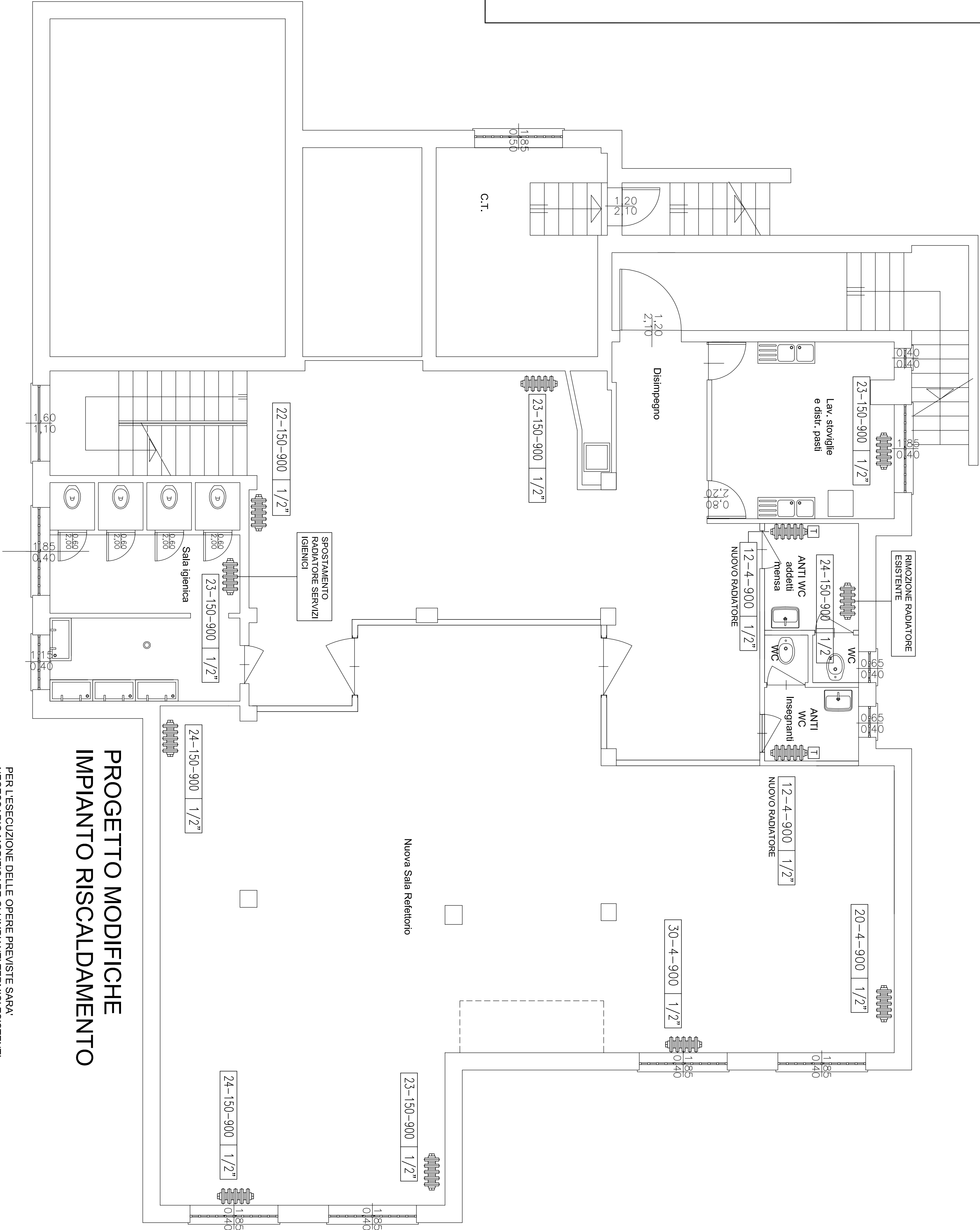
L'ESECUTORE DOVRÀ VERIFICARE LE MISURE SUL POSTO PRIMA DI QUALSIASI INTERVENTO. TUTTE LE MISURE SONO
RIFERITE A SUPERFICI FINITE A PERFETTA REGOLA D'ARTE. MATERIALI DA UTILIZZARSI DEVRANNO ESSERE
CONFORMI ALLE DESCRIZIONI CONTENUTE NEL CAPITOLATO SPECIALE D'APPALTO ED ELENCO PREZZI.

LEGENDA

RADIATORE A COLONNE IN ACCIAIO/GHISA
ESISTENTI

23-150-900 1/2" — ATTACCO
— ALTEZZA
— N° COLONNE/PROFONDITA'
— N° ELEMENTI

TESTA TERMOSTATICA



PROGETTO MODIFICHE
IMPIANTO RISCALDAMENTO

- PER L'ESECUZIONE DELLE OPERE PREVISTE SARA' NECESSARIO MODIFICARE GLI IMPIANTI TERMICI ESISTENTI:
- SPOSTAMENTO RADIATORE SERVIZIO IGIENICO BAMBINI.
 - SPOSTAMENTO RADIATORE SALA REFETTORIO DALLA PARETE DEL NUOVO BAGNO PERSONALE ALLA PARETE OPPOSTA DENTRO IL NUOVO LOCALE REFETTORIO
 - FORNITURA IN OPERA DI DUE RADIATORI PER IL SERVIZIO IGIENICO PERSONALE E COMPLETI DI VALVOLE TERMOSTATICA E DETENTORE
 - TUTTI I COLLEGAMENTI DEI NUOVI RADIATORI E DI QUELLI MODIFICATI DOVRANNO ESSERE REALIZZATI IN ACCIAIO NERO SALDATO E VERNICIATO COME LE ATTUALI TUBAZIONI.