

StudioHOME

Lavori in Ingegneria Civile, Edile ed Ambientale

Via Superga, 9 - 47863 Novafeltria (RN)
Tel.: 0541 - 1742024, www.studiohome.it, info@studiohome.it



Comune di NOVAFELTRIA
Provincia di Rimini

Titolo:
OPERE PER LA RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA DELLA PALESTRA A SERVIZIO DELLA SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO IN NOVAFELTRIA

Progettista Architettonico:
Ing. Giulio Giorgini

Timbro:

Collaboratore/i:

Direttore Lavori Architettonico:
Ing. Giulio Giorgini

Timbro:

Collaboratore/i:

Progettista e Direttore Lavori Strutturale:

Timbro:

Collaboratore/i:

Committenti:
Comune di Novafeltria

TAV:
8b

Oggetto:
SCHEMA IMPIANTO TERMICO

Scala:
1:100

Data:
"Maggio 2021"

Rif. file:

progetto
esecutivo

SPAZIO RISERVATO AL S.U.E.

PLANIMETRIA - scala 1:100

PIANO TERRA



Generatore UNICAL
potenza termica utile : 186 KW
alimentazione: gasolio

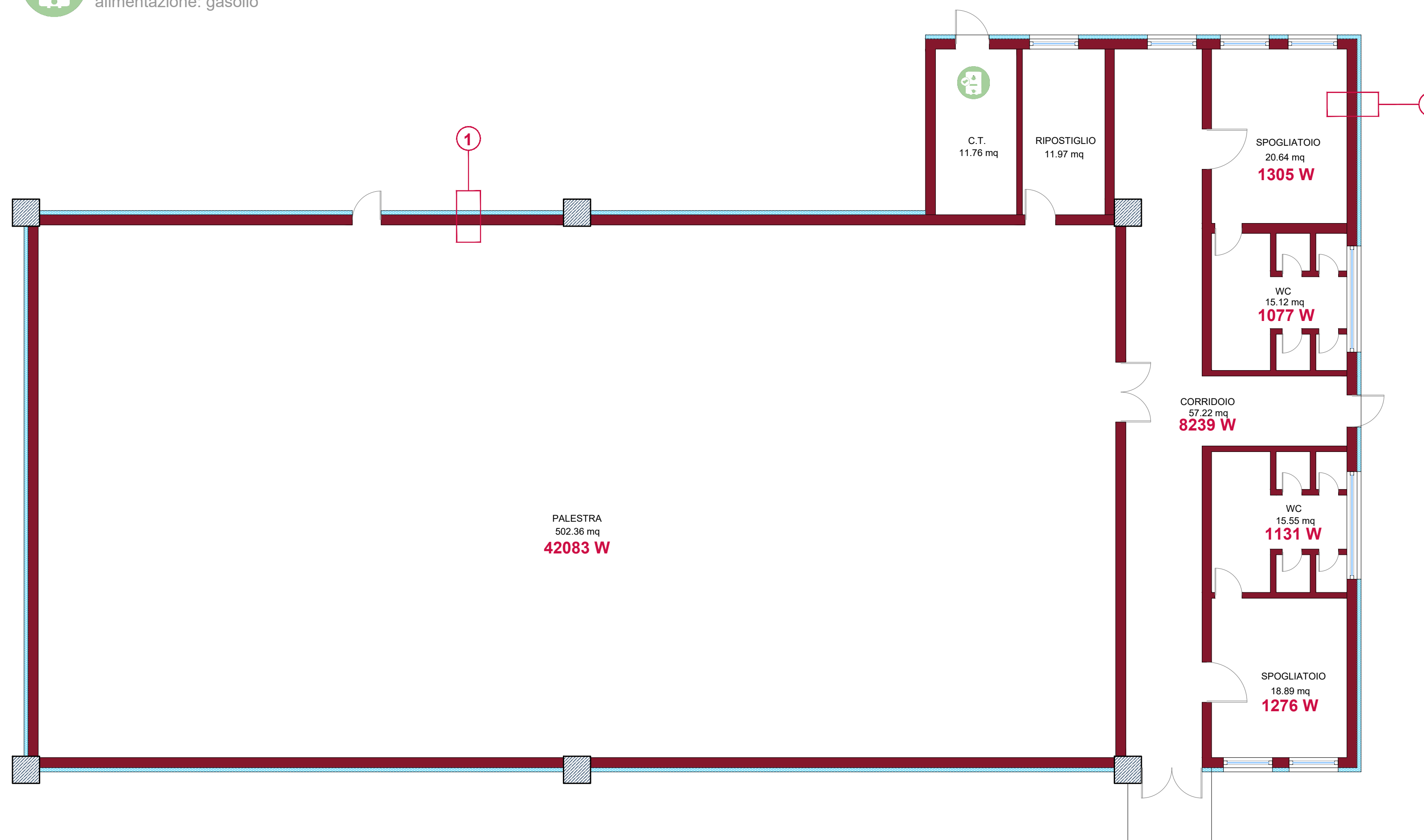
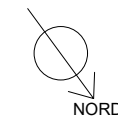


TABELLA DISPERSIONI

DISPERSIONE AMBIENTE "PIANO TERRA"			
Ambiente	Superficie (Mq)	Dispersione MASSIMA (W)	Dispersione di PROGETTO (W)
CORRIDOIO	57,83	6866	8239
WC 1	15,86	942	1131
WC 2	15,84	898	1077
SPOGLIATOIO 2	20,64	1088	1305
SPOGLIATOIO 1	18,89	1063	1276
PALESTRA	502,43	35070	42083
DISPERSIONE TOTALE			55111

STRATIGRAFIE - scala 1:10

