



REGIONE SICILIA
COMUNE DI SANT'ANGELO DI BROLO
 Città Metropolitana di Messina



PROGETTO ESECUTIVO

(art. 41 c.8 D.Lgs. 31 marzo 2023 n.36)

RIQUALIFICAZIONE RECUPERO ED EFFICIENTAMENTO ENERGETICO DEI CAMPI SPORTIVI POLIVALENTI IN C/DA SAN CARLO CON DESTINAZIONE ALL'ATTIVITÀ AGONISTICA E MULTIDISCIPLINARITÀ DELL'IMPIANTO - CUP E84J24000520009

EL. 6.5

PROGETTO DEGLI IMPIANTI
 PLANIMETRIA INGOMBRO IMPIANTI DA FONTI RINNOVABILI

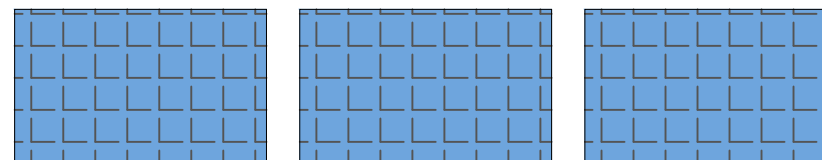
Data: Novembre 2024

I Progettisti
 (Ing. Tindaro Pino SCAFFIDI)

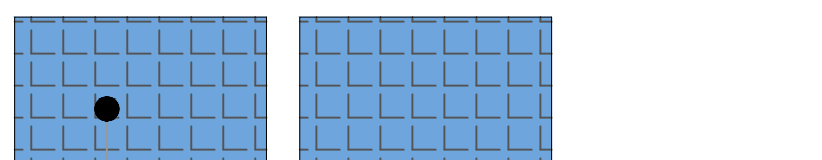
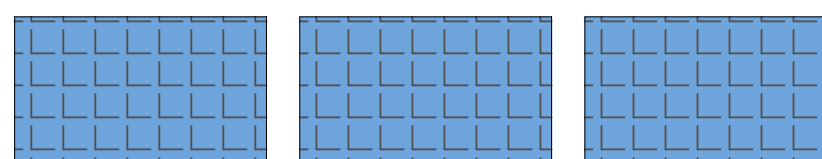
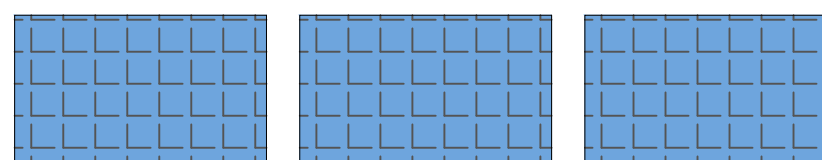
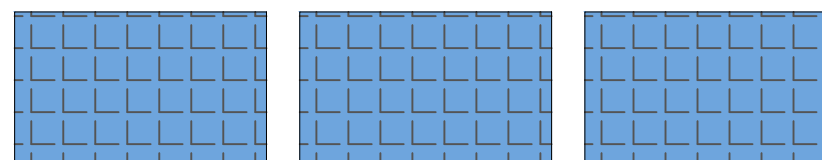
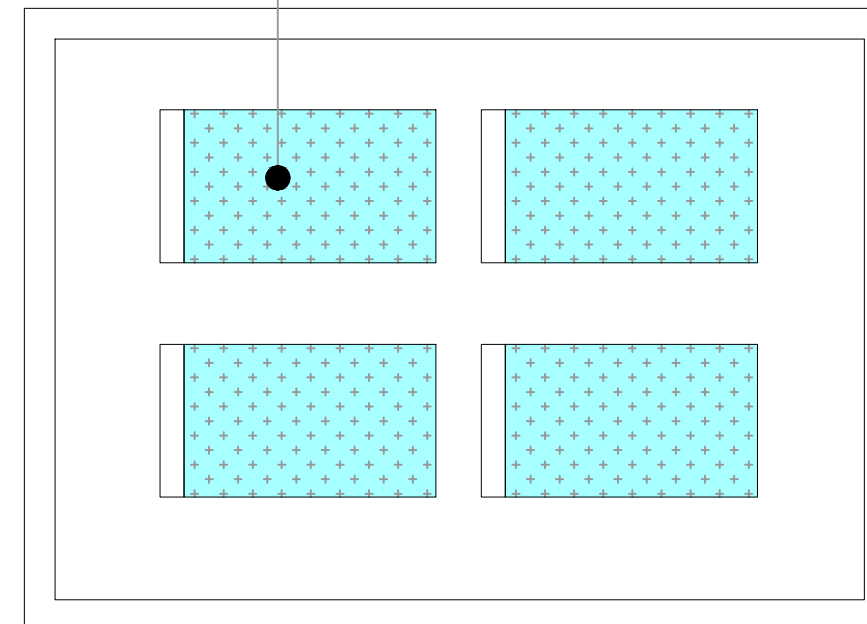


Il R.U.P.
 (Arch. Francesco PINTAUDI)

Il Sindaco
 (Dott. Francesco Paolo CORTOLILLO)



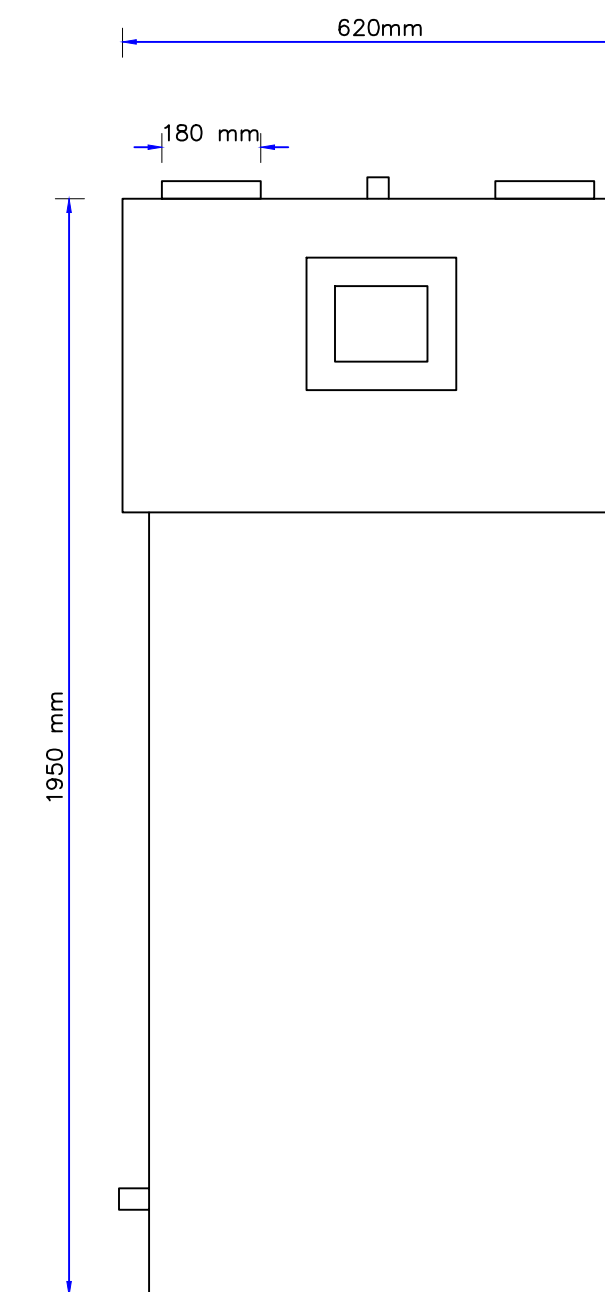
Impianto solare termico per la produzione di ACS costituito da n. 4 pannelli



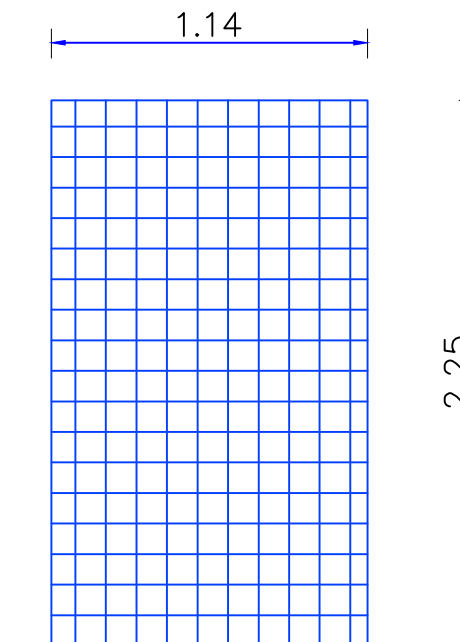
Impianto fotovoltaico costituito da n.14 pannelli in silicio monocristallino

PARTICOLARI IMPIANTI A FONTE RINNOVABILE

Scaldaacqua a pompa di calore per produzione ACS



Modulo Fotovoltaico 500Wp



Fissaggio su tetto piano tramite puntello triangolare

