

PROPONENTE:



SOCIETA' APPARTENENTE AL GRUPPO



Progetto Definitivo

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO DI POTENZA MASSIMA PARI A 41,54 MWp CON SISTEMA DI ACCUMULO ELETTROCHIMICO DI POTENZA PARI A 20 MW PER 4 ORE E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE NEL COMUNE DI CHIARAVALLE (AN)

TITOLO ELABORATO			
DETTAGLI STRUTTURALI POWER STATION CAMPO FOTOVOLTAICO E SOTTOSTAZIONE			
Pianta di fondazione			
CODICE ELABORATO	SCALA	FOGLIO	FORMATO
TAV. 10/STR	1:25	1 di 1	

01	11/12/2023		Carluccio C.	Pettinari F.	Biagiola P.
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	REVISIONATO	APPROVATO

PROGETTAZIONE:

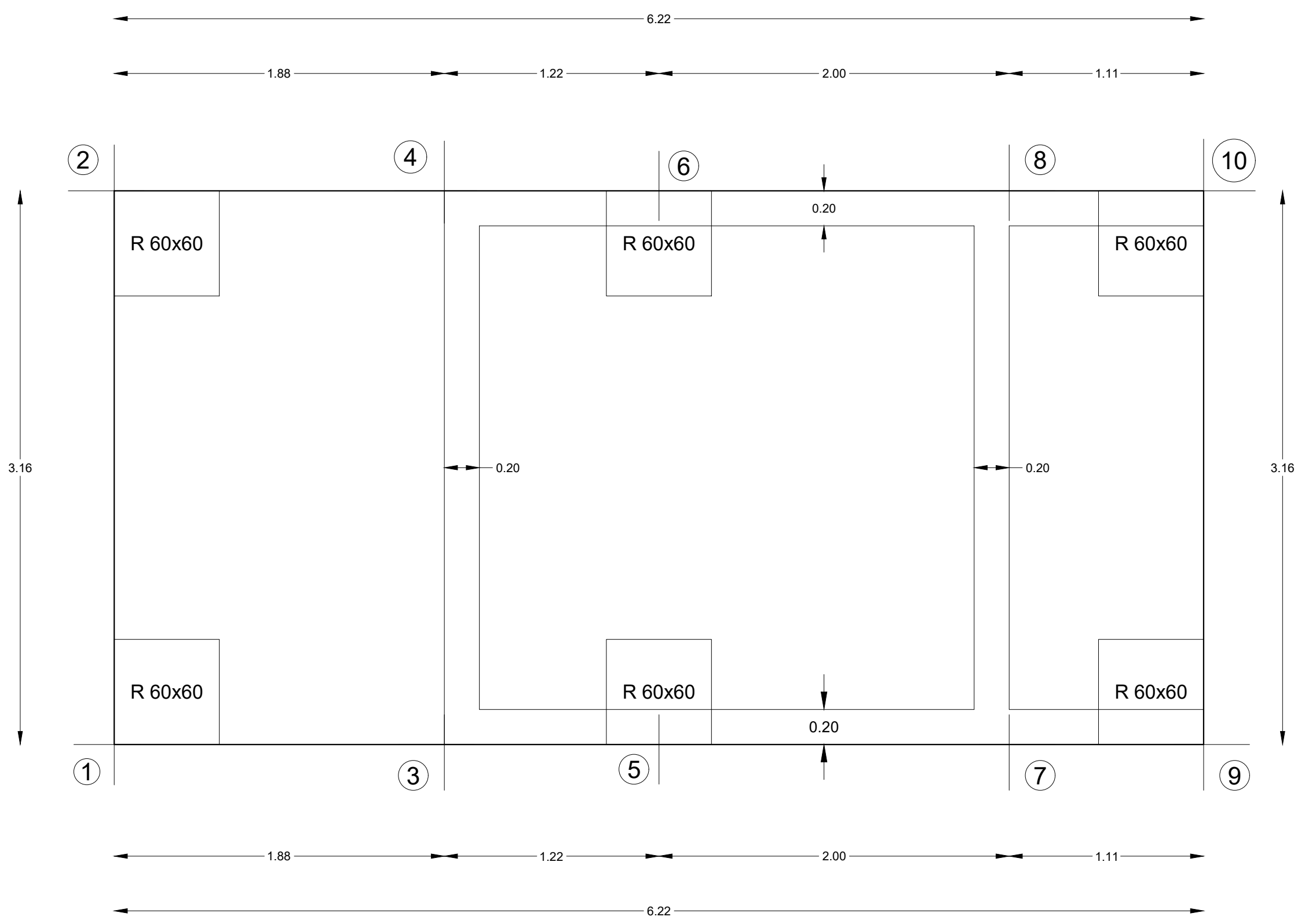
OIKO ENERGY
Via Monte Pagano 41, 65124 (PE)
www.oikoenergy.it

SmartBuildingDesign
ARCHITECTURE | ENGINEERING | ENERGY
via Mascina 3F 60129 Ancona AN
Prov. via Madonna delle Grazie 7B 86039 Ternoli CB
P.IVA: 02566930427
www.smartbuildingdesign.it

Progettazione architettonica

ing. Fabio Pettinari

PIANTA FONDAZIONE



PIANTA QUOTA PIANO DI CAMPAGNA

