

PROGETTO DELLA CENTRALE SOLARE

"Energia del Panaro"

da 82,5 MWp - Finale Emilia (MO)

E-11

PROGETTO DEFINITIVO

LAYOUT SU CARTA ACCLIVITA'  
E USO DEL SUOLO AT  
SCALA 1:2000



Proponente  
**ENGIE FINALE EMILIA S.r.l.**  
Via Chiese, 72, 20126 Milano MI



Progetto dell'inserimento paesaggistico e mitigazione  
Coordinamento alla progettazione: Dott. Agr. Fabrizio Cembalo Sambiasi, Arch. Alessandro Visalli, Arch. Riccardo Festa

Progettisti: Arch. Paola Ferrioli, Arch. Anna Manzo  
Dott. Agr. Francesco Palombo, Dott. Agr. Vincenzo Meola  
Urb. Patrizia Ruggiero, Arch. Ilaria Garzillo, Marco Ghezzi



Progettazione elettrica e civile  
Progettisti: Ing. Rolando Roberto, Ing. Giselle Roberto  
Collaboratori: Ing. Giuseppe Fava, Ing. Filippo Angarano, Ing. Karim Alt Hamd, Ing. Marco Balzano, Ing. Simone Bonacini



Progettazione mandorleto superintensivo  
Progettisti: Dott. Agr. Fabrizio Cembalo Sambiasi, Dott. Agr. Giuseppe Maria Massa, Dott. Agr. Francesco Palombo

Consulenza geologica  
Geol. Gaetano Ciccarelli

Consulenza archeologica  
GeA Archeologia Preventiva

Consulenza agronomica  
iGreen System, Imola

iGreen System  
Innovazione tecnologica per l'ambiente



rev.	descrizione	formato	elaborazione	controllo	approvazione
00	Prima consegna	A1	Marco G. Balzano	Giselle Roberto	Rolando Roberto
01					
02					
03					
04					
05					
06					
07					