



REGIONE SICILIANA  
PROVINCIA DI RAGUSA  
COMUNE DI CHIARAMONTE GULFI



PROGETTO DI UN IMPIANTO AGRO-BIO-FOTOVOLTAICO INTEGRATO AD UN VIGNETO A TENDONE E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE DA REALIZZARE NEL COMUNE DI CHIARAMONTE GULFI (RG) IN CONTRADA MAZZARRONELLO, AL FOGLIO 129 P.LLE 6,8, 16, 19, 87, 178, 179, 180, 186, 187, 188, 193, 194, 197, 200, 201, 202, 308, 394, 395, 397, 399, 626, 634, 636, 669, 10, 69, 287, 299, 300, 712, 713, 185, DI POTENZA PARI A **63.158,76 kWp** DENOMINATO "MAZZARRONELLO HV - VIGNETICA"

PROGETTO DEFINITIVO

PARTICOLARI DEI SISTEMI DI COMPOSTAGGIO



IMPIANTO AGRIVOLTAICO AVANZATO

LAOR (Land Area Occupation Ratio) **24,5%**

LIV. PROG.	COD. PRATICA TERNA	CODICE ELABORATO	TAVOLA	DATA	SCALA
------------	--------------------	------------------	--------	------	-------

PD	202102524	VIGNETICA_B17	Tav. 15	14.09.2023	Varie
----	-----------	---------------	---------	------------	-------

REVISIONI

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO

RICHIEDENTE E PRODUTTORE

ENTE

**HF SOLAR 9 S.r.l.**

Viale Francesco Scaduto n°2/D - 90144 Palermo (PA)

FIRMA RESPONSABILE

PROGETTAZIONE  
**HORIZONFIRM**

Ing. D. Siracusa  
Ing. A. Costantino  
Ing. C. Chiaruzzi  
Ing. G. Schillaci  
Ing. G. Buffa  
Ing. M.C. Musca

Arch. M. Gullo  
Arch. S. Martorana  
Arch. F. G. Mazzola  
Arch. A. Calandrino  
Arch. G. Vella  
Dott. Agr. B. Miciluzzo

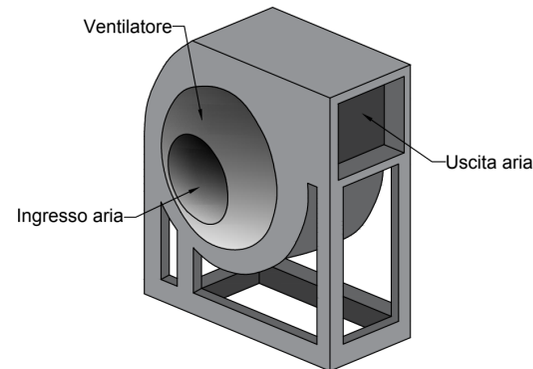
PROGETTISTA INCARICATO



FIRMA DIGITALE PROGETTISTA

FIRMA OLOGRAFA E TIMBRO PROGETTISTA

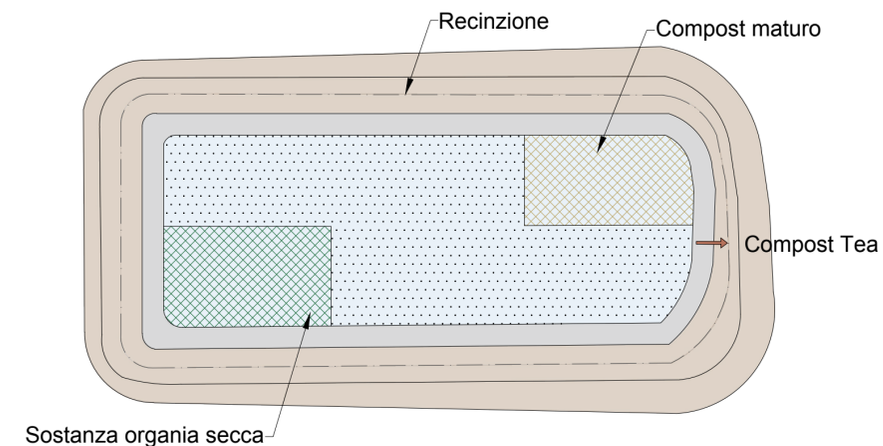
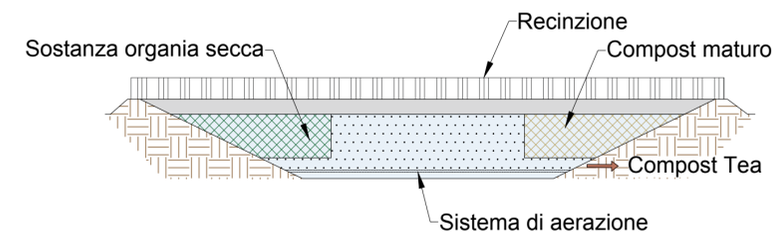
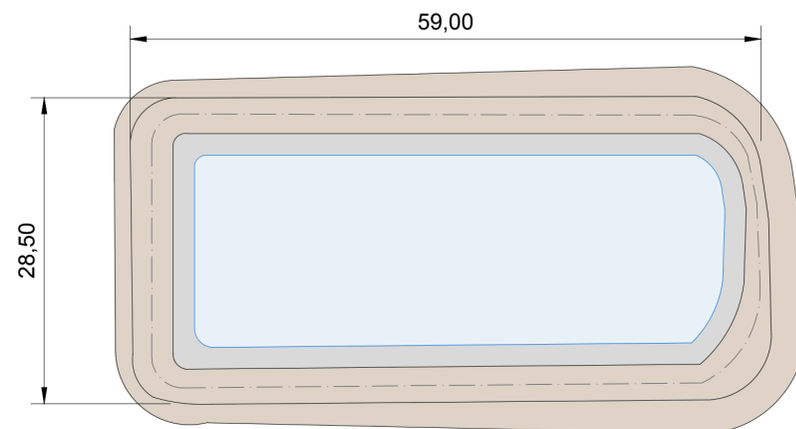
DETTAGLIO SOFFIANTE PER COMPOSTAGGIO



PRODUZIONE DI COMPOST -TEA

INVASO N. 3

- Capacità totale: ~ 5.000 m<sup>3</sup>;
- Capacità utile: ~ 3.800 m<sup>3</sup>.



COMPOSTAGGIO IN CUMULI STATICI CON AERAZIONE ATTIVA

