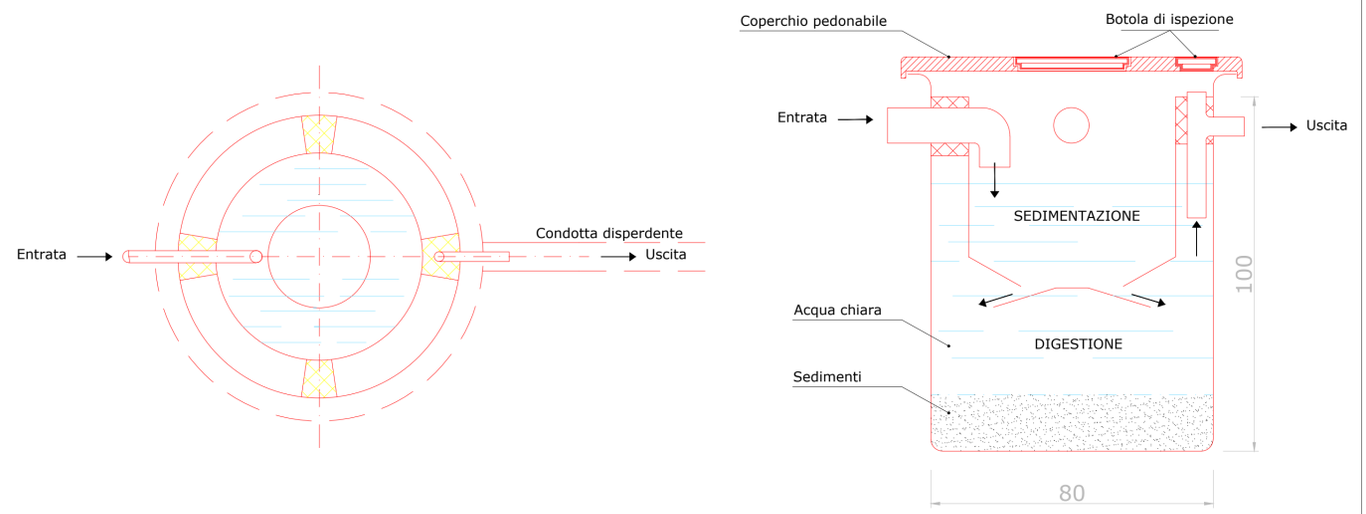


PLANIMETRIA GENERALE  
SCALA 1:100



FOSSA IMHOFF - PARTICOLARE COSTRUTTIVO  
SCALA 1:10



Comuni:  
Tricarico (MT)



Vaglio Basilicata (PZ)



Brindisi Montagna (PZ)

IMPIANTO EOLICO DI POTENZA PARI A 79,20 MW

RICHIEDENTE  
**DOLOMITI WIND FARM S.r.l.**  
Via Dante, 7  
20123 Milano (MI)  
P.IVA: 12532370967



Titolo:  
**CABINA ELETTRICA UTENTE - IMPIANTO DI GESTIONE ACQUE NERE**

Elaborato:  
**A\_16\_b\_10**



Progettazione:  
**STUDIO ISITREN**  
dott. Ing. Gianluca PANTILE  
INGEGNERIA DEI SISTEMI E DELLE INFRASTRUTTURE  
PER LA TRANSIZIONE ENERGETICA  
Ordine Ing. Brindisi n. 803  
Via Del Lavoro, 15/D - 72100 Brindisi (BR)  
pantile.gianluca@ingpec.eu  
info@isitren.com  
cell. +39 347 1939994 - tel./fax +39 0831 548001

Visti / Firme / Timbri:



Scale Varie in A1

Data	Revisione	DESCRIZIONE	Elaborazione	Verifica e controllo
22.05.2023	0	PRIMA EMISSIONE	Ing. Gianluca PANTILE	Ing. Gianluca PANTILE
<b>REVISIONI</b>				