





## PLANIMETRIA DELL'IMPIANTO

PUNTI DI EMISSIONE CONVOGLIATA CON SISTEMA DI ABBATTIMENTO A CARBONI ATTIVI DA SOSTITUIRE PER CAMBIO ANNUALE	
Emissioni scarsamente rilevanti ex art. 271 c. 1 lett p	
DENOMINAZIONE IMMISSIONE	UBICAZIONE E TIPOLOGIA
E_108	Serbatoio deposito combustibili - Attività D15
E_10A	Serbatoio di processo - Attività D9
E_102A	Serbatoio di processo - Attività D8
E_10AB	Serbatoio di processo - Attività D9
E_102B	Serbatoio di processo - Attività D9
E_110	Serbatoio stoccaggio RLS - NP - Attività D15
E_111	Serbatoio stoccaggio RLS - NP - Attività D15
E_112	Serbatoio stoccaggio RLS - NP - Attività D15
E_113	Serbatoio stoccaggio RLS - NP - Attività D15
E_114	Serbatoio stoccaggio RLS - NP - Attività D15
E_115	Serbatoio stoccaggio RLS - NP - Attività D15
E_116	Serbatoio stoccaggio RLS - NP - Attività D15
E_117	Serbatoio stoccaggio RLS - NP - Attività D15
E_118	Serbatoio stoccaggio RLS - NP - Attività D15
E_119	Serbatoio stoccaggio RLS - NP - Attività D15
E_120	Serbatoio stoccaggio RLS - NP - Attività D15
E_121	Serbatoio stoccaggio RLS - NP - Attività D15
E_705	Serbatoio reattore - Attività D15

PUNTI DI MONITORAGGIO EMISSIONI CONVOGLIATE			
DENOMINAZIONE EMISSIONE	UBICAZIONE E TIPOLOGIA	E.esistente N. NUOVO	SIMBOLO
E1	Punto di emissione convogliata da generatore Garioni Naval	N	●
Et	Unità di trattamento termico	E	●
EF <sub>1</sub>	Punto emissione convogliata modulo A	N	●
EF <sub>2</sub>	Punto emissione convogliata modulo B	N	●
EF <sub>3</sub>	Punto emissione convogliata sezione fanghi	N	●

PUNTI DI MONITORAGGIO SCARICHI IDRICI			
DENOMINAZIONE	UBICAZIONE E TIPOLOGIA	Esistente N:nuovo	SIMBOLO
S1	Punto di campionamento delle acque trattate prima dello scarico in trincea	E	●

PUNTI DI MONITORAGGIO ACQUE SOTTERRANEE		
DENOMINAZIONE	UBICAZIONE E TIPOLOGIA	SIMBOLO
P1	Pozzo interno - Coordinate : 39°52'36,5" N 18°17' 35,2" E	
P2	Pozzo esterno - Coordinate : 39°52'59,1" N 18°17'05,4" E	
P3	Pozzo esterno - Coordinate : 39°52'17,9" N 18°18'29,1" E	

PUNTI DI MONITORAGGIO EMISSIONI SONORE		
DENOMINAZIONE	UBICAZIONE E TIPOLOGIA	SIMBOLO
Ix	Punti di monitoraggio inquinamento acustico	
Rx	Esposizione rischio rumore	

PUNTI DI MONITORAGGIO EMISSIONI DIFFUSE IN ATMOSFERA		
DENOMINAZIONE	UBICAZIONE E TIPOLOGIA	SIMBOLO
EDx	Punti di monitoraggio emissioni diffuse	

2011

AIA ex art. 29-otcies del D.Lgs n.152/2006 D.G.R. Puglia 1388/2006 e 649/08

# Pratica polifunzionale polifunzionale per il trattamento dei rifiuti su liquidi

Sede legale: Strada Calvani, 8 - 70124 Bari

Sede operativa: Località Spigliano Canale - 73054 Presicce - Acquarica (Le)

## Aggiornamento per riesame/rinnovo a seguito della

- Pubblicazione della decisione della commissione n.2018/1147 del 10/08/2018 "Conclusioni sulle Migliai: Tecnologie Disponibili (BAT) per il trattamento dei rifiuti" ai sensi della direttiva 2010/75/UE del Parlamento Europeo e del Consiglio"
- L.R.32/2018: disciplina in materia di emissioni odorigene

Riferimenti catastali: Fog. 19 p.1a 524

Autorizzazione Integrata Ambientale vigente:  
DGR 1177 del 18/05/2012

### Consulenza tecnica

Ing. Antonio Daniele Buccolieri

Via Grasso, 113 - 73100 Lecce  
e-mail: danielle.buccolieri@gmail.com

Ing. Daniela Travisani

Via F. Rossi - 70012 Canosa di Puglia (BR) - 76012  
e-mail: daniela.travisani@impeccata.it

### Legale rappresentante

Sig. Lello Fiorina

Strada Calvani, 8 - 70124 Bari

Tel: 0833.720040

indirizzo PEC: ecclio2stn@pec.it

ELABORATO

DATA

SCALA

ALLEGATO

Piano di monitoraggio e controllo

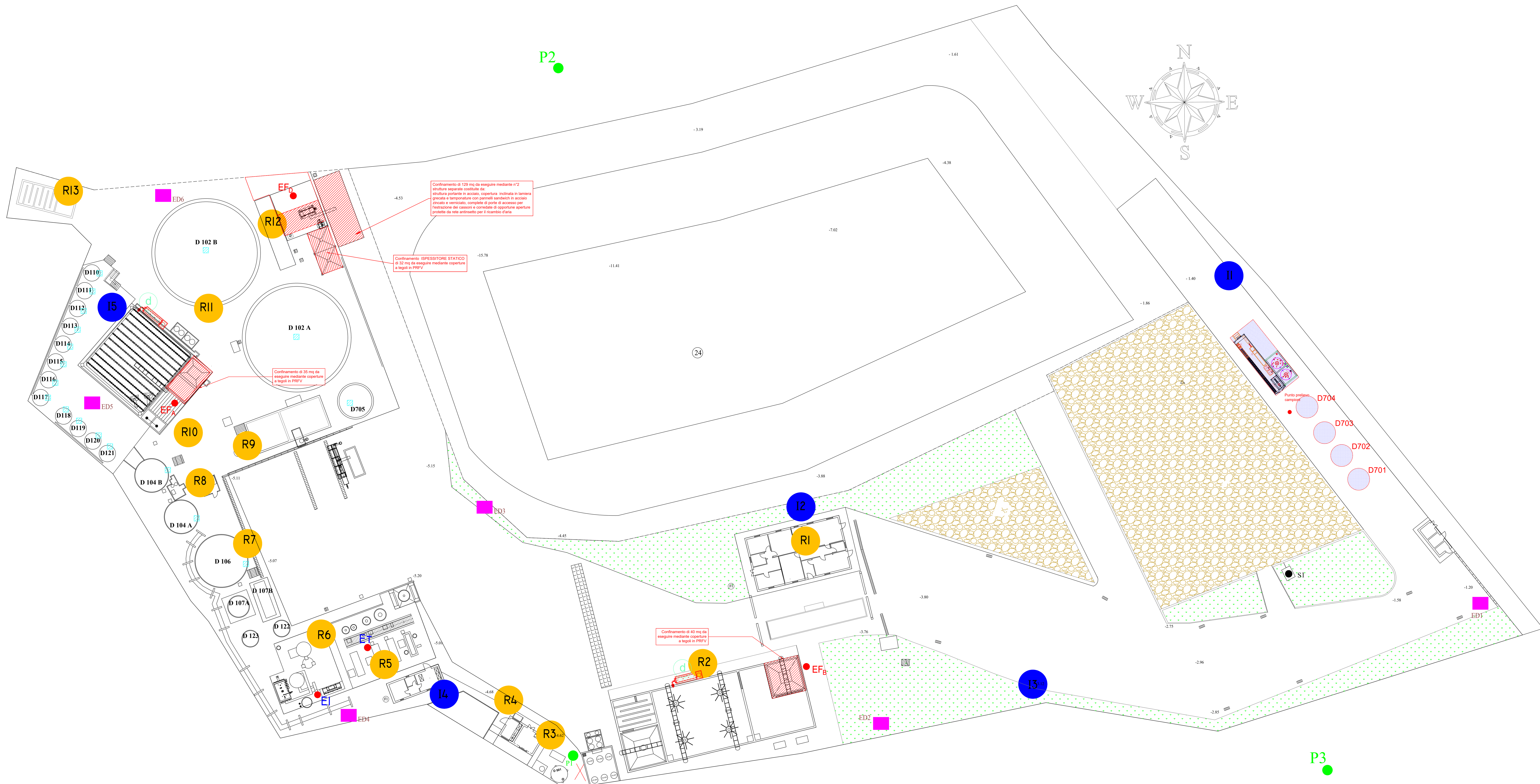
07-2019

1:200

ELGRAF 10

AGGIORNAMENTO	DATA	DESCRIZIONE
II EMISSIONE	07-2019	Planimetria con indicazione dei punti da monitorare

ai termini di legge, di mantenere la proprietà di questo documento con data di deposito e di versamento comunque non oltre sei mesi dalla data di deposito.



SCALA 1:200