

INTEGRAZIONE DOCUMENTAZIONE Pratica VF n° 36426 - GRANCHI SRL

Da Posta Certificata Legalmail <posta-certificata@legalmail.it>**A** arch.stefano.tortora@pec.archrm.it <arch.stefano.tortora@pec.archrm.it>**Data** martedì 3 dicembre 2024 - 15:21

Ricevuta di avvenuta consegna

Il giorno 03/12/2024 alle ore 15:21:28 (+0100) il messaggio "INTEGRAZIONE DOCUMENTAZIONE Pratica VF n° 36426 - GRANCHI SRL" proveniente da "arch.stefano.tortora@pec.archrm.it" ed indirizzato a "com.prev.pisa@cert.vigilfuoco.it" è stato consegnato nella casella di destinazione.

Questa ricevuta, per Sua garanzia, è firmata digitalmente e la preghiamo di conservarla come attestato della consegna del messaggio alla casella destinataria.

Identificativo messaggio: opec210312.20241203151847.19852.247.1.54@pec.aruba.it

Delivery receipt

The message "INTEGRAZIONE DOCUMENTAZIONE Pratica VF n° 36426 - GRANCHI SRL" sent by "arch.stefano.tortora@pec.archrm.it", on 03/12/2024 at 15:21:28 (+0100) and addressed to "com.prev.pisa@cert.vigilfuoco.it", was delivered by the certified email system.

As a guarantee to you, this receipt is digitally signed. Please keep it as certificate of delivery to the specified mailbox.

Message ID: opec210312.20241203151847.19852.247.1.54@pec.aruba.it

postacert.eml

dati-cert.xml

smime.p7s

RELAZIONE TECNICA ALLEGATA ALLA DICHIARAZIONE DI NON AGGRAVIO DEL RISCHIO DI INCENDIO RELATIVA AGLI INTERVENTI DI MODIFICA DELL'IMPIANTO GRANCHI SRL

Ubicazione attività:

Loc. Ponte di Ferro – 00163 – Pomarance (Pi)

Proprietà:

GRANCHI SRL

Trattasi di modifiche da apportare all'impianto che non costituiscono aggravio del preesistente livello di rischio di incendio.

Ciò si rende necessario per la Verifica di assoggettabilità a VIA, relativa alle previste modifiche per l'impianto di trattamento e recupero rifiuti non pericolosi, sito in loc. Ponte di Ferro, Comune di Pomarance (PI).

Proponente Granchi S.r.l.

(Avvio del procedimento e richiesta di contributi tecnici istruttori - Nota della Regione acquisita al protocollo del Comando n° 12661 del 06/08/2024)

Si fa presente che la Granchi Srl è già in possesso di

Certificato di Prevenzione Incendi - Pratica VF n°36426)

essendo presenti le seguenti attività dell'Allegato al DPR 151/2011:

- 74.1.A - 74.2.B – 74.3.C:** Impianti produzione calore con potenzialità superiore a 350 KW (fino a 700 KW)
- 12.1.A:** Depositi e rivendite liquidi con punto infiammabili >65°C, da 1 a 9 mc (escl. infiam)
- 11.1.B:** Impianti preparazione oli lubrificanti, diatermici e simili, quantità da 5 a 100mc
- 11.2.C:** Impianti preparazione oli lubrificanti, diatermici e simili, quantità > 100mc
- 13.2.B:** Distributore carburanti

successivamente al rinnovo del Certificato di Prevenzione Incendi rilasciato con nota VF n°16364 del 14.12.2024 è stato approvato da questo Comando un progetto di modifica riferito ad **Att. 4.5.b** con nota n°10774 del 24.8.2021, cui ha fatto seguito la SCIA antincendi assunta al protocollo 14452 dell'8.11.2021

Descrizione delle modifiche (vedi allegato grafico):

- gestione dei rifiuti inerti (nella piattaforma B), con modifica dei setti murari di contenimento perimetrale della piazzola di stoccaggio e l'implementazione del processo di recupero, mediante l'adozione di macchinari più performanti;
- gestione dei rifiuti di conglomerato bituminoso (nella piattaforma A) con l'implementazione del processo di recupero attraverso la predisposizione di ulteriori fasi di affinamento dei prodotti mediante l'adozione di macchinari integrativi;
- impianto di betonaggio mobile denominato COSMIX.
- predisposizione di una nuova area (accanto alla piattaforma B) dove stoccare e sottoporre a recupero definitivo (R5) i rifiuti di terre e rocce con la finalità di produrre materiali EoW (mantenendo invariati i quantitativi complessivi già validati con Decr. Dir. n.14476 del 27/12/2016), con introduzione di un macchinario mobile dedicato;
- nuovo impianto di lavorazione ad umido degli inerti che andrà a sostituire l'impianto attualmente esistente.
- spostamento dell'impianto di produzione di misto cementato, precedentemente ubicato accanto alla piazzola di stoccaggio dei rifiuti inerti, accanto al nuovo impianto di produzione del conglomerato cementizio (quest'ultimo autorizzato con AUA Decr. Dir. n. 9805 del 14/06/2019 e smi).
- dismissione di alcuni macchinari per la lavorazione a secco degli inerti vergini di cava;
- riorganizzazione dei piazzali di stoccaggio dei materiali inerti vergini e dei materiali EoW, mediante predisposizione di baie delimitate da setti;

Zone di protezione:

Risultano tutte rispettate le distanze di protezione relative alle precedenti installazioni come da Certificato di Prevenzione Incendi - Pratica VF n°36426 rispetto alle attività che verranno inserite all'interno dell'Impianto.

Pertanto a seguito di quanto verificato ed assunte le necessarie informazioni sopradescritte le modifiche da apportare presso l'impianto Granchi srl non costituiscono aggravio del preesistente livello di rischio di incendio in quanto non emergono criticità rispetto alle preesistenti condizioni di sicurezza antincendio nei confronti delle Attività soggette.

-

IL TECNICO

Arch. Stefano Tortora

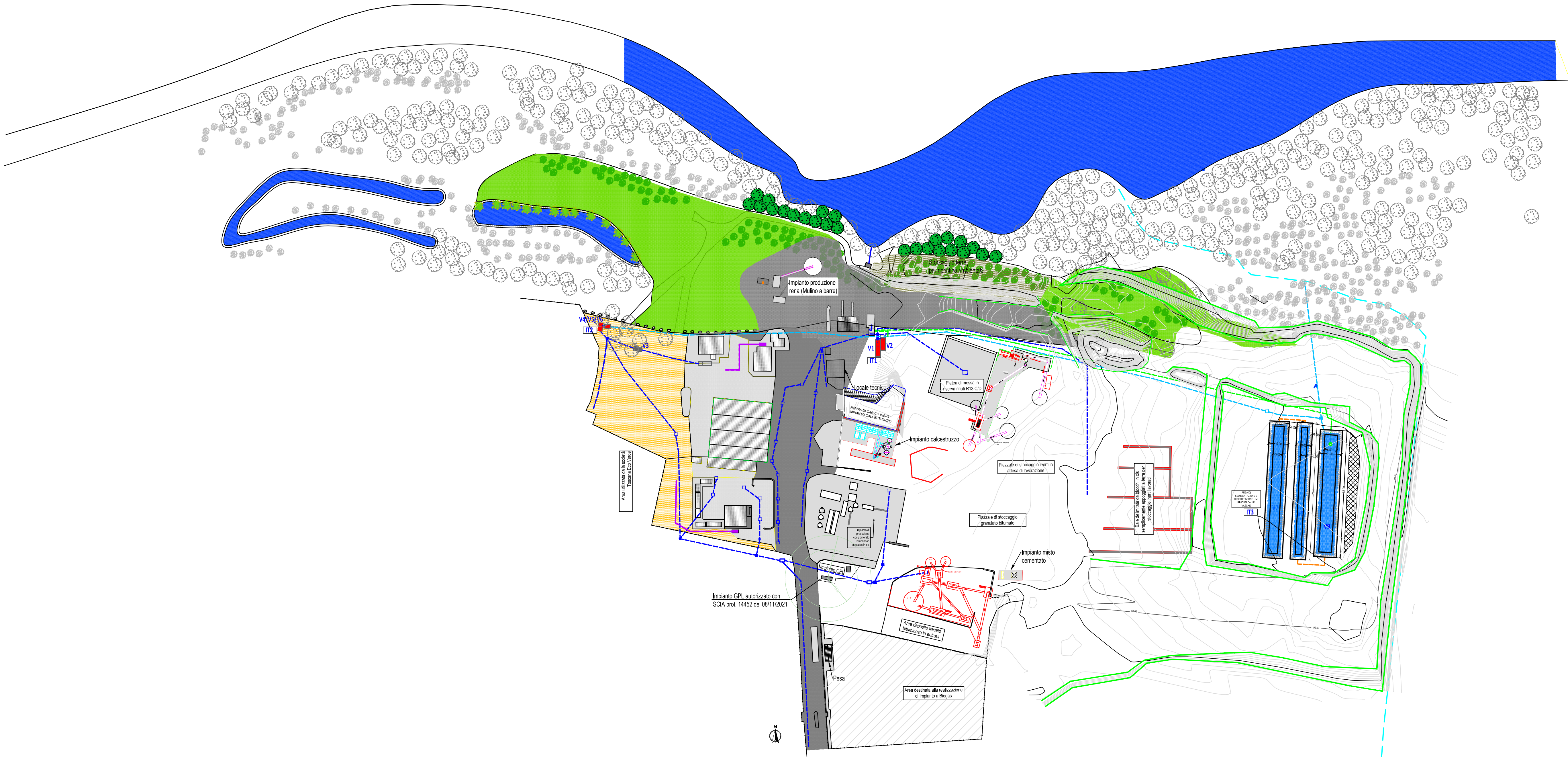
Firmato digitalmente

(DPR 445/2000 e ss.mm.ii.)

Ordine Architetti Roma n. 13217

Granchi srl
Loc. Ponte di Ferro 296 - Pomarance (Pi)
Impianto autorizzato con:
C.PI. pratica n. 36426 - 36412 - Scia prot. 14452 del 08/11/21

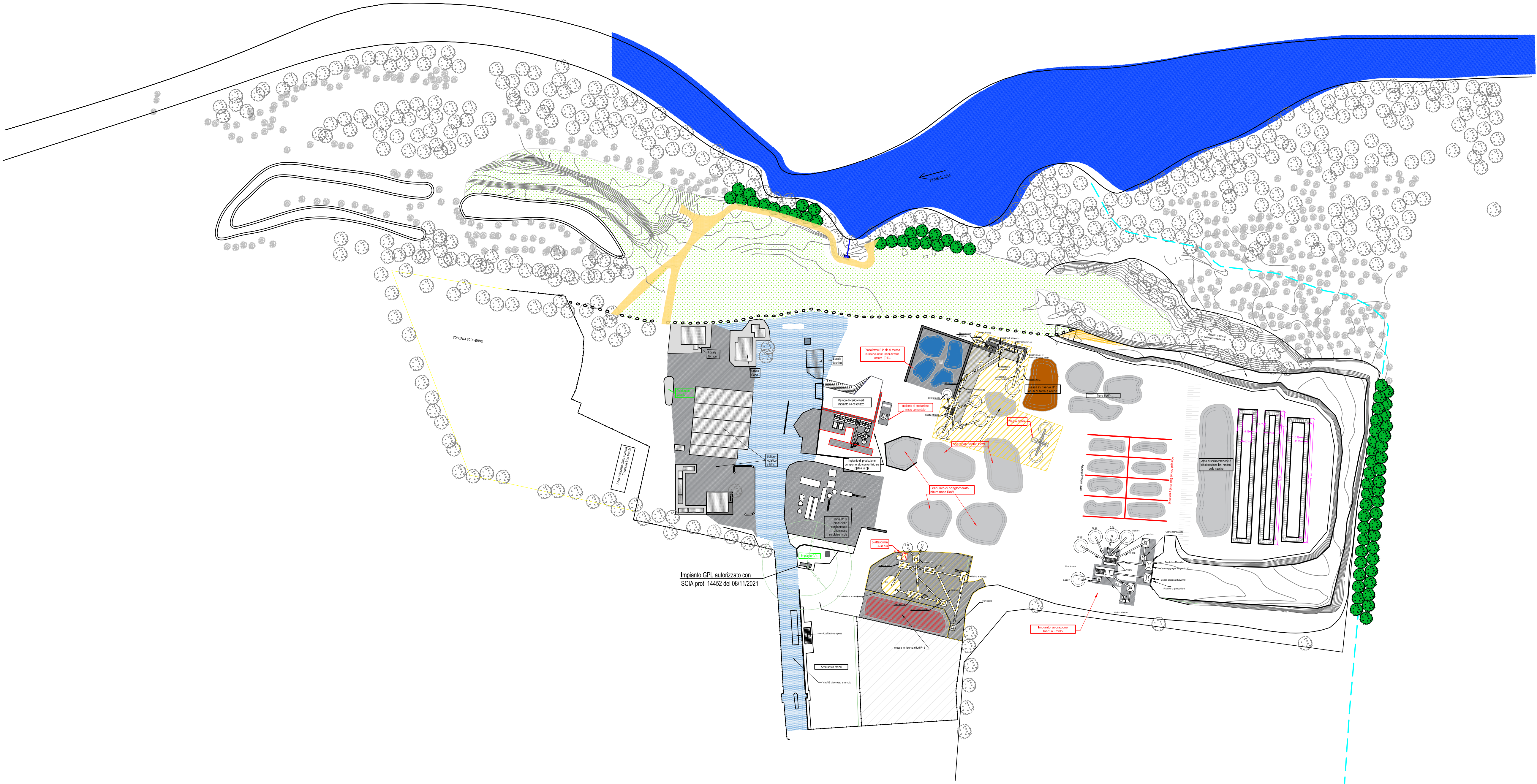
STATO DI FATTO



IL TECNICO
Arch. Stefano Tortora
Ordine Architetti Roma n. 13217
Firmato digitalmente-(DPR 445/2000 e ss.mm.ii.)

Granchi srl
Loc. Ponte di Ferro 296 - Pomarance (Pi)

STATO DI PROGETTO
Modifiche relative allo stato di fatto senza aggravio del preesistente livello di rischio di incendio (colore Rosso)



IL TECNICO
Arch. Stefano Tortora
Ordine Architetti Roma n. 13217
Firmato digitalmente-(DPR 445/2000 e ss.mm.ii.)