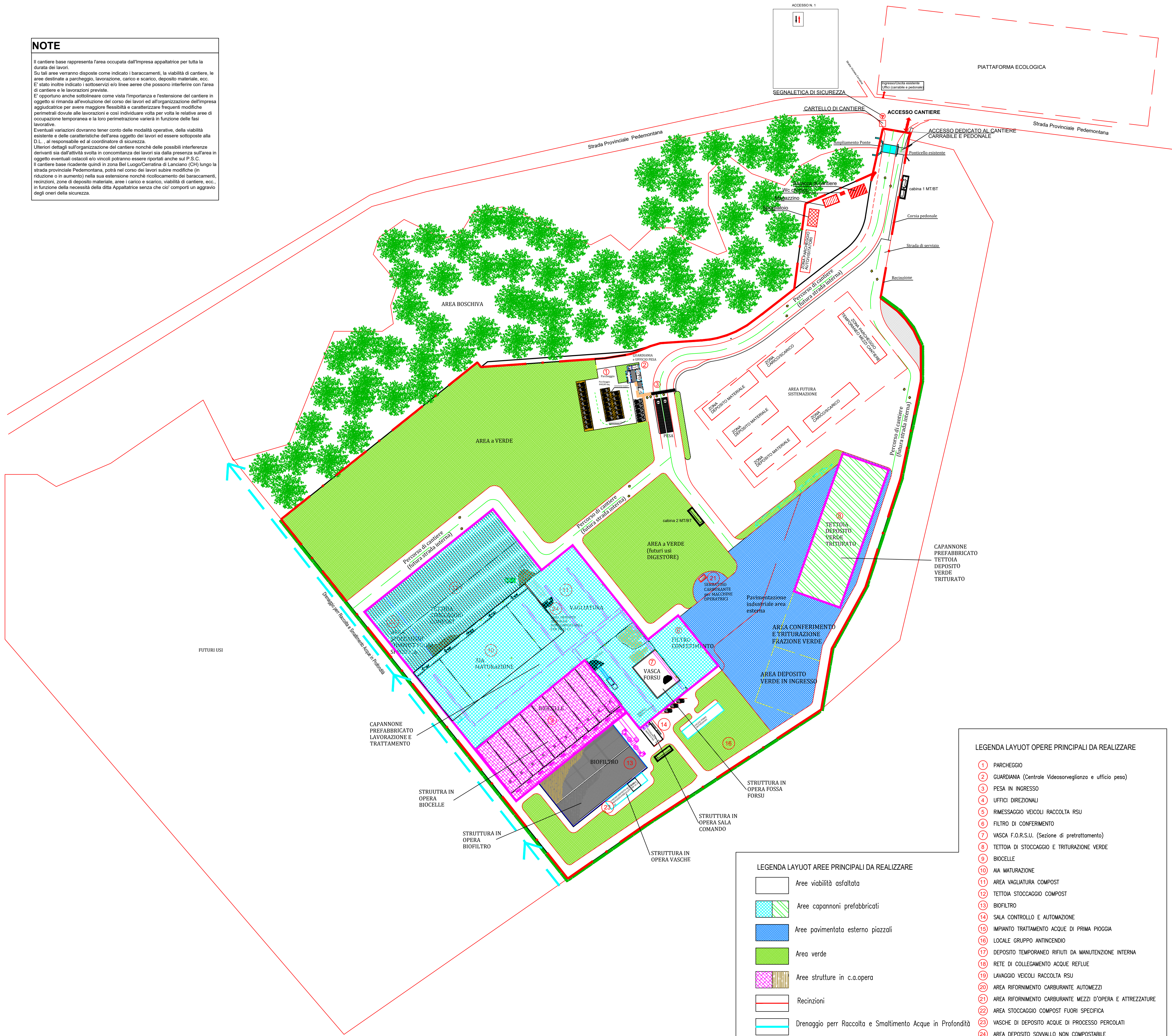


PLANIMETRIA DI CANTIERE CON POSSIBILI INTERFERENZE

scala 1:1000

NOTE

Il cantiere base rappresenta l'area occupata dall'Impresa appaltatrice per tutta la durata dei lavori.
Su tali aree verranno disposte come indicato i baraccamenti, la viabilità di cantiere, le aree destinate a parcheggio, lavorazione, carico e scarico, deposito materiale, ecc.
E' stato inoltre indicato i sottoservizi e/o linee aeree che possono interferire con l'area di cantiere e le lavorazioni previste.
E' opportuno anche sottolineare come vista l'importanza e l'estensione del cantiere in oggetto si rimanda all'evoluzione del corso dei lavori ed all'organizzazione dell'impresa aggiudicatrice per avere maggiore flessibilità e caratterizzare frequenti modifiche perimetrali dovute alle lavorazioni e così individuare volta per volta le relative aree di occupazione temporanea e la loro perimetrazione variata in funzione delle fasi lavorative.
Eventuali variazioni dovranno tener conto delle modalità operative, della viabilità esistente e delle caratteristiche dell'area oggetto dei lavori ed essere sottoposte alla D.L., al responsabile ed al coordinatore di sicurezza.
Ulteriori dettagli sull'organizzazione del cantiere nonché delle possibili interferenze derivanti sia dall'attività svolta in concomitanza dei lavori sia dalla presenza sull'area in oggetto eventuali ostacoli e/o vincoli potranno essere riportati anche sul P.S.C.
Il cantiere base ricadente quindi in zona del Luogo/Centrino di Lanciano (CH) lungo la strada provinciale Pedemontana, potrà nel corso dei lavori subire modifiche (in riduzione o in aumento) nella sua estensione nonché ricollocamento dei baraccamenti, recinzioni, zone di deposito materiale, aree di carico e scarico, viabilità di cantiere, ecc., in funzione della necessità della ditta Appaltatrice senza che ciò comporti un aggravio degli oneri della sicurezza.



LAYOUT - CANTIERE

- FASE 1 DEI LAVORI:**
- chiusura definitiva col ripristino ambientale della cava esistente
- FASE 2 DEI LAVORI:**
- realizzazione delle strutture di fondazione ed elevazioni delle varie opere in c.a. civili
- realizzazione fondazioni vari capannoni prefabbricati
- montaggio vari capannoni prefabbricati
- inizio sistemazione esterna con i sottoservizi, gli impianti ed i piazzali
- realizzazione pavimentazioni interne capannoni
- realizzazione drenaggio
- realizzazione nuovo ponticello

Visto che si è in presenza di un cantiere abbastanza esteso con vari fabbricati e opere da realizzare, per ottimizzare i tempi di esecuzione sono previsti alcune lavorazioni da fare in concomitanza con altre che possono interferire anche se non necessariamente nella stessa zona ma in zone diverse (quali la realizzazione delle fondazioni e strutture in c.a. con il montaggio delle strutture prefabbricate, ecc.).
Comunque si cercherà per quanto possibile di far lavorare in sequenza le imprese isolate ciascuna su di una zona ben delimitata del cantiere per un fabbricato / area di lavoro rispetto ad un altro, limitando al minimo le possibili interferenze

- FASE 3 DEI LAVORI:**
- realizzazione dell'impianto elettromeccanico vero e proprio della FORSU, con la fornitura e posa in opera delle varie apparecchiature, macchinari, impianti, ecc.

- FASE 4 DEI LAVORI:**
- realizzazione piazzali, infrastrutture o rete, impianti generali,

Baraccamenti

- Uffici/baracca
- Spogliatoi completi di servizi igienici
- Magazzino
- Wc chimico

Delimitazioni

- Delimitazione cantiere temporaneo con recinzione da realizzare mediante pannelli in rete metallica/lamiera ondulata (H>=1.5m.)

Localizzazioni Principali Aree con possibili interferenze

Area specifiche da delimitare per impianti e fabbricati da realizzare con possibilità interferenze per lavorazioni concomitanti:

- TETTOIA DEPOSITO VERDE
- CAPANNONE LAVORAZIONE E TRATTAMENTO
- BIOCELLE
- BIOFILTRO

LEGENDA LAYUOT OPERE PRINCIPALI DA REALIZZARE

- PARCHEGGIO
- GUARDIANA (Centrale Videosorveglianza e ufficio pesa)
- PESA IN INGRESSO
- UFFICI DIREZIONALI
- RIMESSAGGIO VEICOLI RACCOLTA RSU
- FILTRO DI CONFERIMENTO
- VASCA F.O.R.S.U. (Sezione di pretrattamento)
- TETTOIA DI STOCCAGGIO E TRITURAZIONE VERDE
- BIOCELLE
- AIA MATURAZIONE
- AREA VAGLIATURA COMPOST
- TETTOIA STOCCAGGIO COMPOST
- BIOFILTRO
- SALA CONTROLLO E AUTOMAZIONE
- IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUE DI PRIMA PIOGGIA
- LOCALE GRUPPO ANTINCENDIO
- DEPOSITO TEMPORANEO RIFIUTI DA MANUTENZIONE INTERNA
- RETE DI COLLEGAMENTO ACQUE REFLUE
- LAVAGGIO VEICOLI RACCOLTA RSU
- AREA RIFORMIMENTO CARBURANTE AUTOMEZZI
- AREA RIFORMIMENTO CARBURANTE MEZZI D'OPERA E ATTREZZATURE
- AREA STOCCAGGIO COMPOST FUORI SPECIFICA
- VASCHE DI DEPOSITO ACQUE DI PROCESSO PERCOLATI
- AREA DEPOSITO SOWALLO NON COMPOSTABILE

LEGENDA LAYUOT AREE PRINCIPALI DA REALIZZARE

- Aree viabilità asfaltata
- Aree capannoni prefabbricati
- Aree pavimentata esterno piazzali
- Area verde
- Aree strutture in c.a.opera
- Recinzioni
- Drenaggio perr Raccolta e Smltimento Acque in Profondità



L'AMMINISTRATORE DELEGATO
(Dott. RANIERI Massimo)

IL R.U.P.
(Ing. ZACCAGNINI Luca)

IL TECNICO PROGETTISTA
(Ing. FANTINI Sandro)



REV.:

01

DATA:

Gennaio 2020

ELABORATO:

D.27

SCALA:

1:1000



REGIONE
ABRUZZO



PROVINCIA
CHIETI



COMUNE
LANCIANO

COMMITTENTE:

ECOLAN S.P.A.
(ex CONSORZIO COMPENSORIALE
SMALTIMENTO RIFIUTI - LANCIANO)

Sede: Via Arco della Posta n.1 - 66034
Lanciano (CH) - C.F. e P.I. 01537100693

OGGETTO DELL'OPERA:

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO DI RECUPERO
DELLA FRAZIONE ORGANICA DEI RIFIUTI URBANI PROVENIENTI
DALLA RACCOLTA DIFFERENZIATA

OGGETTO DEL DISEGNO:

PLANIMETRIA DI CANTIERE CON POSSIBILI INTERFERENZE

- PROGETTO ESECUTIVO -