

**Regione Abruzzo  
COMUNE di L'AQUILA**INTEGRAZIONE ALLA RICHIESTA DI VARIANTE NON SOSTANZIALE  
PER L'INSERIMENTO DI ATTIVITA' DI RECUPERO CENERI  
(GIUDIZIO N. 2473 DEL 16.10.2014)Committente:  
AQUILANA CALCESTRUZZI S.r.l.  
NUCLEO INDUSTRIALE DI BAZZANO  
67100 L'AQUILA (AQ)  
P.I. 00240069665Tecnico Incaricato  
Ing. ZARRA TOMMASO

data: 30.11.2015

OGGETTO DELL'ELABORATO:

- Planimetria dell'impianto
- Lay-Out impianto;
- Documentazione fotografica;
- Indicazione punti di emissioni.

**TAV. INT.**

SCALA: 1:500

**LEGENDA**

- |  |  |
|--|--|
| 1 PESA                                 | 12 MULINO A MARTELLI   |
| 2 AREA MESSA A RISERVA FUNZIONALE A R5 | 13 VAGLIO  |
| 3 RAMPA DI CARICO                      | 14 PEZZATURA 0-6   |
| 4 TRAMOGGIA DI CARICO                  | 15 PEZZATURA 7-15  |
| 5 ALIMENTATORE                         | 16 PEZZATURA 15-25   |
| 6 MULINO A MARTELLI                    | 17 PEZZATURA 25-40   |
| 7 DEFERRIZZATORE                       | 18 TRATTAMENTO ACQUE DI PIOGGIA  |
| 8 DEPOSITO TEMPORANEO FERRO            | 19 LAVAGGIO BETONIERE  |
| 9 CUMULO (TOUVENANT)                   | 20 UFFICI  |
| 10 RAMPA PER RECYCLING                 | 21 CENTRALE DI BETONAGGIO  |
| 11 TRAMOGGIA DI CARICO                 | 22 SISTEMA PER ABBATTIMENTO DI<br>POLVERI DIFFUSE CON ACQUA<br>NEBULIZZATA |



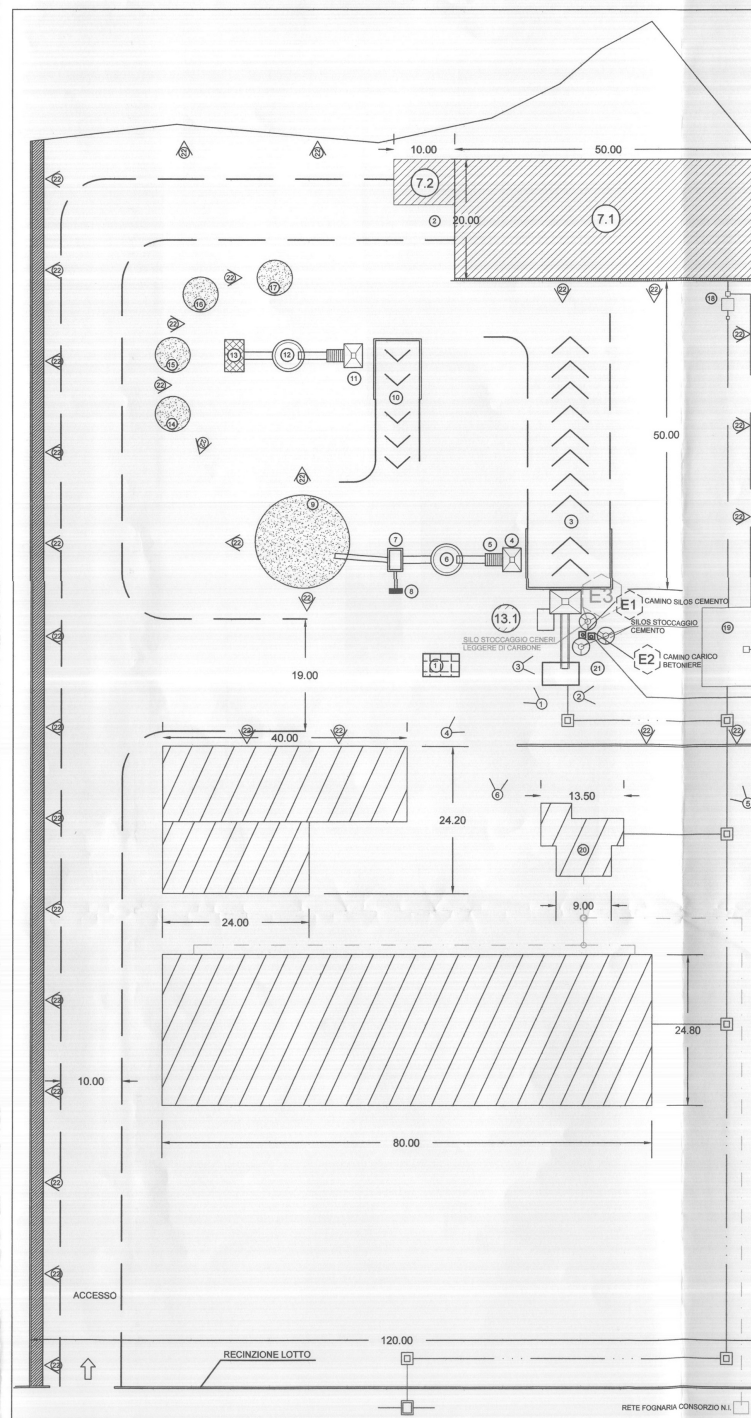
PUNTI DI EMISSIONE in particolare

NUOVO PUNTO DI EMISSIONE DELLE CENERI DA  
COMBUSTIONE DI CARBONE

RETE IDRICA

ACQUE REFLUE CIVILI

ACQUE PRIMA PIOGGIA RIUTILIZZATE COMPLETAMENTE NEL CICLO PRODUTTIVO

**RECUPERO DI MATERIA PER RIFIUTI NON PERICOLOSI**

- 7.1 Rifiuti costituiti da laterizi, intonaci e conglomerati di cemento armato e no, comprese le traverse e traversoni ferroviari e pali di calcestruzzo armato provenienti da linee ferroviarie, telematiche ed elettriche e frammenti di rivestimenti stradali privi di amianto

**Attività di recupero**

## 7.1.3 a

Messa in riserva di rifiuti inerti [R 13] per la produzione di materie prime secondarie per l'edilizia mediante fasi meccanicamente e tecnologicamente interconnesse di macinazione, vagliatura, selezione granulometrica e separazione dalla frazione metallica e dalle frazioni indesiderate per l'ottenimento di frazioni inerti di natura lapidea a granulometria idonea e selezionata per eluato del test di cessione conforme a quanto previsto in allegato 3 del D.M.5.02.98 e s.m. [R5].

- 7.2 Rifiuti di rocce da cave autorizzate

**Attività di recupero**

## 7.2.3 b

Utilizzo del granulato per produzione di conglomerati cementizi e bituminosi [R5]

- 13.1 Ceneri dalla combustione di carbone e lignite, anche additivati con calcare e da cocombustione con esclusione dei rifiuti urbani ed assimilati tal quali.

**Attività di recupero**

## 13.1.3 b

produzione di conglomerati cementizi le ceneri vengono miscelate agli altri materiali, a freddo, e nella fase di preparazione del manufatto finale [R5];

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

LEGENDA	
n.	Numero progressivo degli scatti fotografici
	Direzione dello scatto fotografico

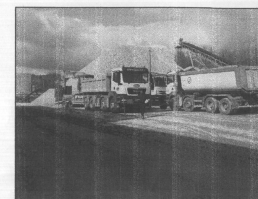


FOTO N. 1

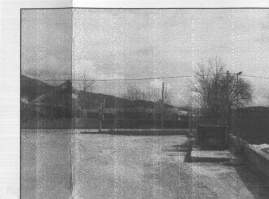


FOTO N. 2

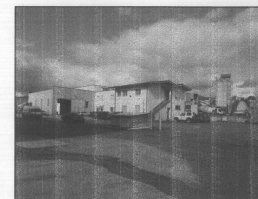


FOTO N. 3

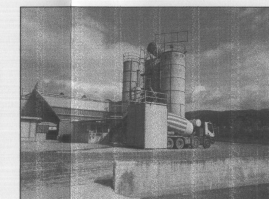


FOTO N. 4

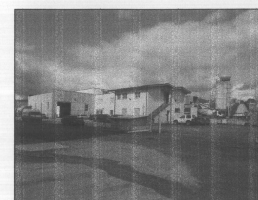


FOTO N. 5

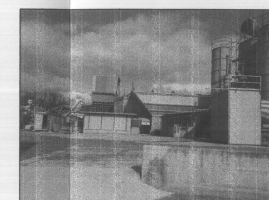


FOTO N. 6