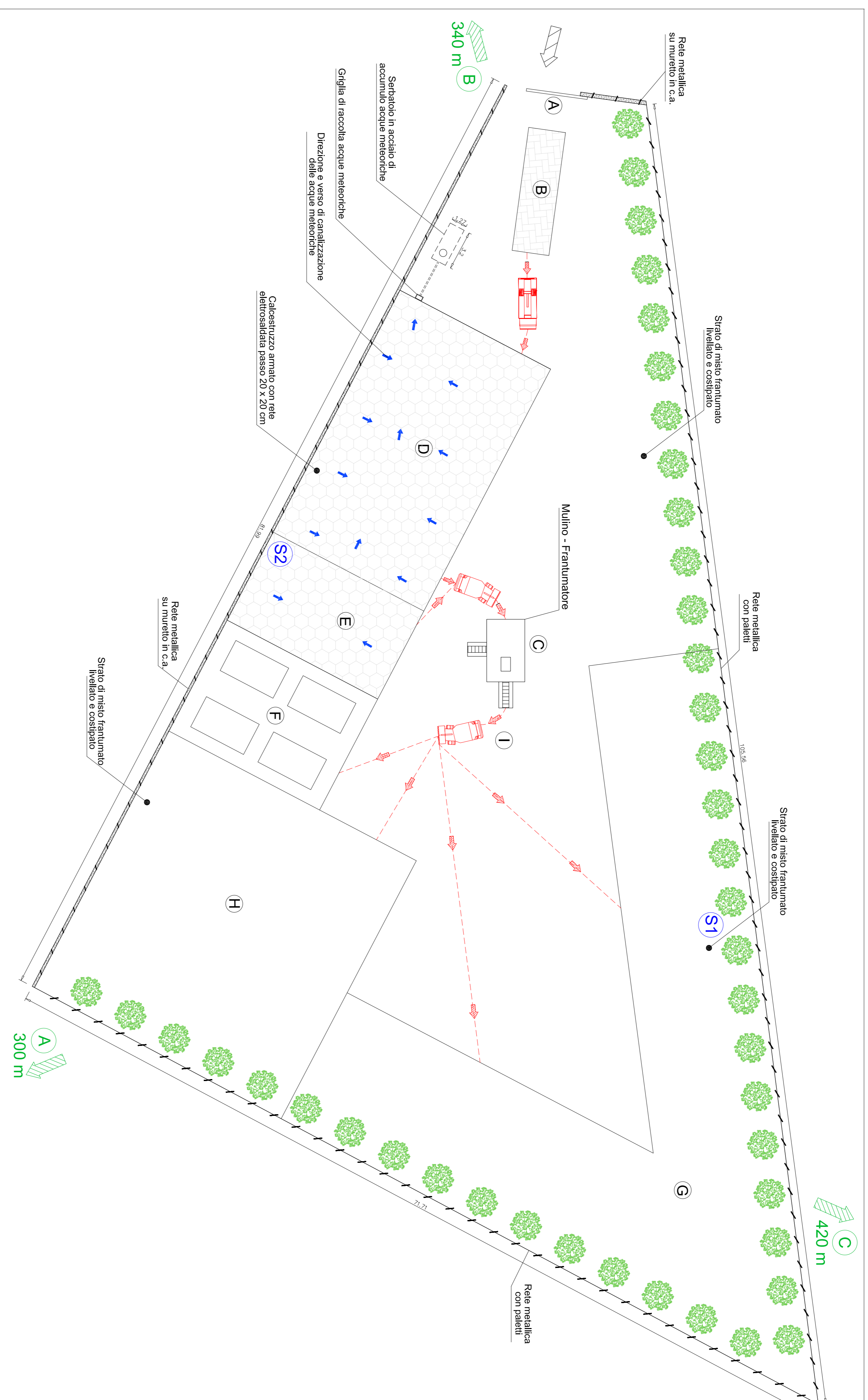


LAYOUT CENTRO DI RECUPERO RIFIUTI SPECIALI NON PERICOLOSI

SUPERFICIE COMPLESSIVA IMPIANTO: 3.530 m²

S1 S2: PUNTI INSTALLAZIONE PIEZOMETRI

A B C PUNTI MISURAZIONE RUMORE



LEGENDA SETTORI DI LAVORAZIONE

SETTORE	DESTINAZIONE D'USO	SUPERFICIE (m ²)	ATTIVITA'
A	Ingresso - Verifica preliminare tipologia rifiuto	20	-
B	Pedana pesatrice	30	-
C	Settore macinazione rifiuti	100	-
D	Settore stoccaggio rifiuti tipologia 7.6 - Detti da demolizione	300	R 5 - R 13
E	Settore stoccaggio rifiuti tipologia 7.6 - Detti derivanti da scarifica manico stradale	110	R 5 - R 13
F	Settore stoccaggio rifiuti trattati all'interno di container	140	-
G	Deposito temporaneo Materia Prima Secondaria da commercializzare ottenuta dal trattamento dei rifiuti della tipologia 7.1	1.000	-
H	Deposito temporaneo Materia Prima Secondaria da commercializzare ottenuta dal trattamento dei rifiuti della tipologia 7.6	530	-
I	Area movimentazioni interne	1.300	-

COMUNE DI BASCIANO (TE)

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI CENTRO DI RECUPERO RIFIUTI SPECIALI NON PERICOLOSI
AI SENSI DEL D.M. 05.02.1998 e s.m.i.,
E D.LGS N.152/2006 e s.m.i.

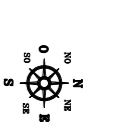
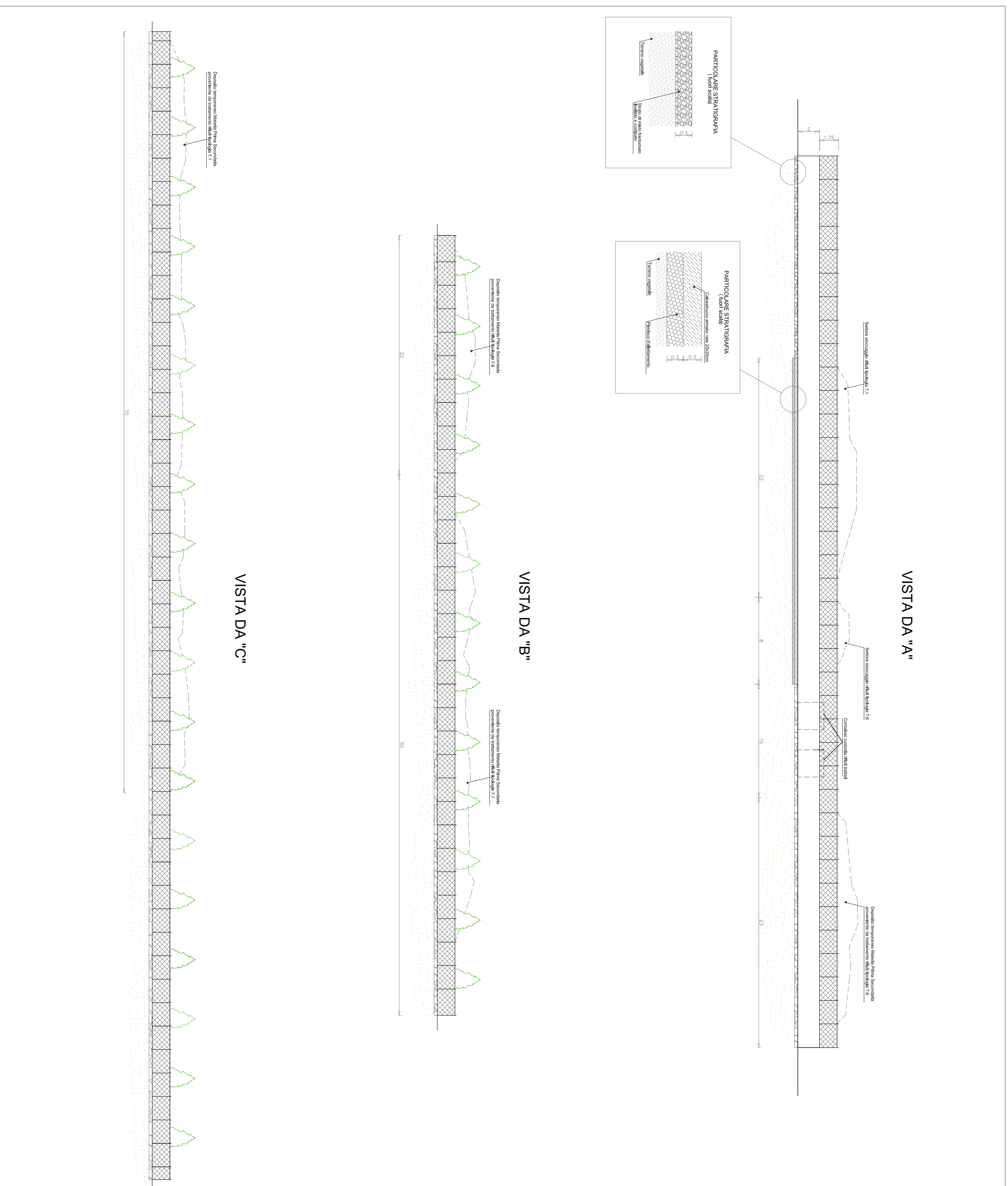
Richiedente: DI BERNARDO GIUSEPPE & C. sas
Zona Industriale C.da Salaria - BASCIANO (TE)

LAYOUT IMPIANTO

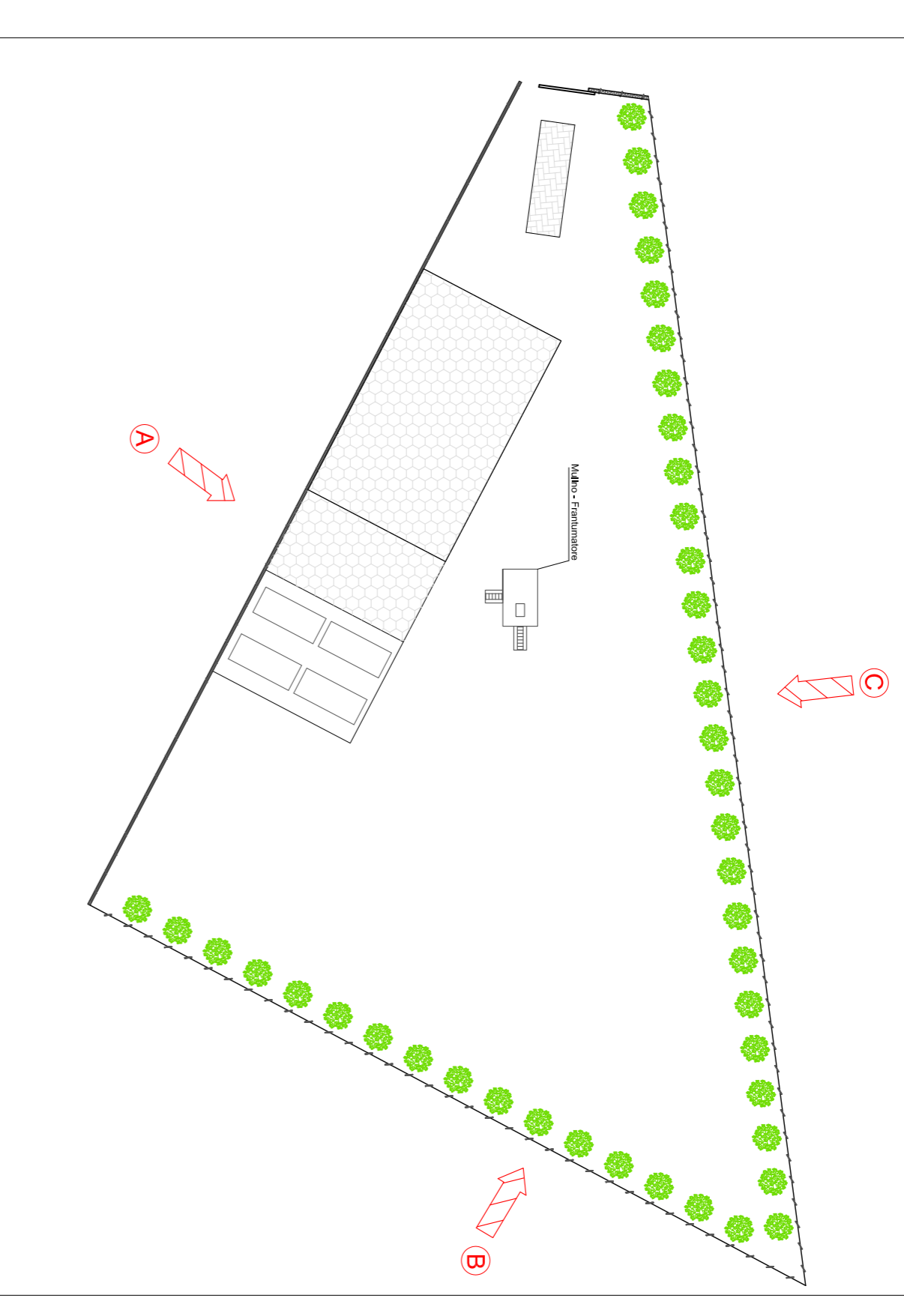
STUDIO DI INGEGNERIA INDUSTRIALE
Ing. Giovanni Di Eugenio
Strada Prov. per Castagneto, 46 - TERAMO

TAVOLA	DATA	IMBRO E FIRMA
1 di 2	26/09/2012	
FORMATO E SCALA:	NOTE:	
A1 - 1:200	UM: metri	

PROSPETTI CENTRO DI RECUPERO RIFIUTI NON PERICOLOSI



PLANIMETRIA CENTRO DI RECUPERO RIFIUTI NON PERICOLOSI
Scala 1:500



COMUNE DI BASCIANO (TE)

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI
CENTRO DI RECUPERO RIFIUTI SPECIALI
NON PERICOLOSI
AI SENSI DEL D.M. 05.02.1998 e s.m.i.,
E D.LGS N.152/2006 e s.m.i.

Richiedente: DI BERNARDO GIUSEPPE & C. sas
Zona Industriale – BASCIANO (TE)

PROSPETTI

STUDIO DI INGEGNERIA INDUSTRIALE
Ing. Giovanni Di Eugenio
Strada Prov. per Castagneto, 46 - TERAMO

TAVOLA:	DATA:	TIMBRO E FIRMA:
2 di 2	26/09/2012	
FORMATO E SCALA:	NOTE:	
A1 - 1:200	UM: metri	