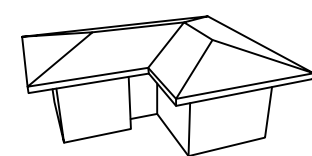


PIAZZA GIUSEPPE GARIBALDI 3-CODIGORO (FE)-TEL./FAX.0533/670144  
e-mail: [info@geometrabarillani.it](mailto:info@geometrabarillani.it)



PER L'AMPLIAMENTO DELL'ATTIVITA' PRODUTTIVA DI RECUPERO RIFIUTI,  
IN MEZZOGORO, VIA PER ARIANO N°89.

ECOTRASP S.R.L.


Ditta: \_\_\_\_\_

Tavola:	Elaborato: <u>PLAN. GENERALE "STATO ATTUALE"</u> ESTRATTO DI MAPPA	Data: _____
---------	--	----------------

2




2	Disegni Scala:	Agg.to:
	1:2000-1:500	

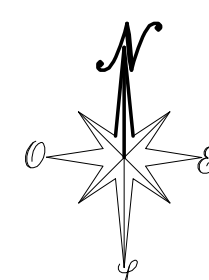
Firme:	Il Progettista:
--------	-----------------

Il Progettista: 

	E' Vietata la Riproduzione anche Parziale
--	---

**Comune di Codigoro**  
**Loc. Mezzogoro**  
**Foglio n°6**  
**Mappale n°52-25-59-5**

 **Proprietà**  
 **Fabbricati esistenti**  
 **Vasche esistenti**



**Estratto di Mappa - Scala 1:2000**

## LEGENDA

<b>A</b> – Palazzina uffici	<b>M</b> – Terreno naturale
<b>B</b> – Officina/Magazzino	<b>N</b> – Cabina Elettrica (in disuso)
<b>C</b> – Capannone deposito fanghi	<b>O</b> – Locale Tecnico (trattamento odorigeni)
<b>D</b> – Capannone deposito fanghi da stabilizzare	<b>P</b> – Vasca stoccaggio fanghi
<b>E</b> – Capannone deposito fanghi da stabilizzare	<b>Q</b> – Vasca stoccaggio fanghi
<b>F</b> – Loc. pompe antincendio	
<b>G</b> – Pesa a ponte	
<b>H1</b> – Piazzale in porfido	
<b>H2</b> – Piazzale in porfido	
<b>I</b> – Piazzale in stabilizzato	
<b>L</b> – Piazzale in CLS	

**M** – Terreno naturale  
**N** – Cabina Elettrica (in disuso)  
**O** – Locale Tecnico (trattamento odorigeni)  
**P** – Vasca stoccaggio fanghi  
**Q** – Vasca stoccaggio fanghi



CONFINE CATASTALE-ASSE FOSSO DI SCOLO

Recinzione esistente

Terreno naturale

***M***

**B**

**Piastra in CLS**  
**mq. 536**

**Stabilizzato mq. 3098**

**Piastra in CLS mq. 7224**

***L***

**Stabilizzato mq. 1175**

Terreno naturale

***M***

**Stabilizzato mg. 743**

1

**Stabilizzato mq. 1363**

***M***

Stabilizzato mq. 484

**F**

TERRENO DI PROPRIETA' - STESSA DITTA

**Planimetria Generale - Scala 1:500**