

---

**STUDIO AM. & CO. S.R.L.**

CONSULENZA AMBIENTALE  
PROGETTAZIONE IMPIANTI  
QUALITÀ (ISO 9001:2000 - ISO 14001)  
FORMAZIONE PROFESSIONALE  
CONSULENZA ADR  
IGIENE E SICUREZZA

**Studio AM. & CO. Srl**  
Via dell'Elettricità n. 3/d  
30175 Marghera (VE)  
Tel. 041.5385307 Fax. 041.2527420  
e-mail: [info@studioamco.it](mailto:info@studioamco.it)  
pec: [studioamcosrl@pec.it](mailto:studioamcosrl@pec.it)

---

**VERIFICA DI ASSOGGETTABILITA'  
ALLA VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE  
IMPIANTO DI RECUPERO RIFIUTI NON PERICOLOSI  
(ART.13 L.R. n. 4/2016)  
AUA N. 3171/2016 DEL 21.10.2016**

---

**RELAZIONE DI ESCLUSIONE  
DELLA VALUTAZIONE DI INCIDENZA  
D.G.R.V. N. 2299 DEL 09 DICEMBRE 2014**

---

COMMITTENTE:

**SCAVI E TRASPORTI MEO  
di Boscolo Marino Meo & C. Snc**

**C.F. 01801340272**

---

**Sede legale**

Via S. Spirito n. 11  
30019 Chioggia (VE)  
Tel. 041.493082 Fax 041.493082  
[scavimeo@alice.it](mailto:scavimeo@alice.it)

**Sede impianto**

Via Maestri del Lavoro, 56  
30019 Chioggia (VE)  
Tel. 041.493082 Fax 041.493082  
[scavimeo@alice.it](mailto:scavimeo@alice.it)

---

**Coordinatore Tecnico**

Dott. David Massaro

**Redattore**

Ing. Elisa Peggiate  
Dott. David Massaro

**Responsabile Servizio**

Dott. David Massaro

---

<b>STUDIO AM. &amp; Co. S.R.L.</b> <small>CONSULENZA AMBIENTALE  PROGETTAZIONE IMPIANTI  QUALITÀ (ISO 9001:2000 - ISO 14001)  FORMAZIONE PROFESSIONALE  CONSULENZA ADR  IGIENE E SICUREZZA</small>	<b>Committente:</b> <b>SCAVI E TRASPORTI</b> <b>MEO SNC</b>	Rif.: D.Lgs n. 152/2006
		Elaborato: Screening VINCA

## INDICE

<b>1 – PREMESSA</b>	<b>3</b>
<b>2 – CARATTERISTICHE DELL'IMPIANTO DI RECUPERO RIFIUTI</b>	<b>4</b>
<b>3 – SITO RETE NATURA 2000 MAGGIORMENTE PROSSIMO ALL'AREA DI INTERVENTO</b>	<b>7</b>
<b>4 - CONCLUSIONI</b>	<b>20</b>

Emissione 19/09/2017	<b>Studio AM. &amp; CO. Srl</b> Via dell'Elettricità, 3/d – 30175 Marghera Ve Tel. 041.5385307 Fax 041.2527420 C.F. – P.Iva 03163140274 - Reg. Imprese 03163140274 Cap. Sociale € 10.000,00 I.V.	Pag. 2 di 23
Rev. n. 00		

<b>STUDIO AM. &amp; CO. S.R.L.</b> <small>CONSULENZA AMBIENTALE  PROGETTAZIONE IMPIANTI  QUALITÀ (ISO 9001:2000 - ISO 14001)  FORMAZIONE PROFESSIONALE  CONSULENZA ADR  IGIENE E SICUREZZA</small>	<b>Committente:</b> <b>SCAVI E TRASPORTI  MEO SNC</b>	Rif.: D.Lgs n. 152/2006
		Elaborato: Screening VINCA

## 1 – PREMESSA

Il presente documento è da riferire al rinnovo di un impianto di recupero rifiuti di proprietà e gestito dalla ditta **SCAVI E TRASPORTI MEO SNC** ubicato in via Maestri del Lavoro n. 56 in comune di Chioggia (VE) e viene redatto al fine di attestare la non assoggettabilità alla Valutazione di Incidenza Ambientale dell'intervento, secondo quanto previsto al paragrafo 2.2 dell'Allegato A alla D.G.R.V. n. 2299 del 09 dicembre 2014, recante *“Nuove disposizioni relative all’attuazione della direttiva comunitaria 92/43/CEE e D.P.R. n. 357/1997 e ssmii. Guida metodologica per la Valutazione di Incidenza. Procedure e modalità operative”*. Infatti la menzionata Deliberazione di Giunta stabilisce che ai sensi dell’art. 6 della Direttiva n. 92/43/CEE che “la valutazione di incidenza ambientale non è necessaria per i piani, i progetti e gli interventi, per i quali non risultano possibili effetti significativi negativi su Siti della Rete Natura 2000”.

Rispetto alla situazione attualmente autorizzata dalla Città Metropolitana di Venezia con Determina di AUA n. 3171/2016 del 21.10.2016 e s.m.i. la Ditta **SCAVI E TRASPORTI MEO SNC** intende apportare le seguenti modifiche:

- ampliare di circa 3000 mq l'area di impianto. In tale area si prevede esclusivamente lo stoccaggio del materiale che ha cessato la qualifica di rifiuto già sottoposto ad analisi chimiche.
- Inserire nuove tipologie di rifiuti non pericolosi per le quali intende effettuare la pura messa in riserva R13

Tutta la restante area di impianto rimane conforme a quanto già autorizzato con AUA n. 3171/2016.

Emissione 19/09/2017	<b>Studio AM. &amp; CO. Srl</b> Via dell'Elettricità, 3/d – 30175 Marghera Ve Tel. 041.5385307 Fax 041.2527420 C.F. – P.Iva 03163140274 - Reg. Imprese 03163140274 Cap. Sociale € 10.000,00 I.V.	Pag. 3 di 23
Rev. n. 00		

<b>STUDIO AM. &amp; CO. S.R.L.</b> <small>CONSULENZA AMBIENTALE  PROGETTAZIONE IMPIANTI  QUALITÀ (ISO 9001:2000 - ISO 14001)  FORMAZIONE PROFESSIONALE  CONSULENZA ADR  IGIENE E SICUREZZA</small>	<b>Committente:</b> <b>SCAVI E TRASPORTI</b> <b>MEO SNC</b>	Rif.: D.Lgs n. 152/2006
		Elaborato: Screening VINCA

## 2 – CARATTERISTICHE DELL’IMPIANTO DI RECUPERO RIFIUTI

L’impianto di recupero rifiuti non pericolosi di proprietà e gestito dalla ditta SCAVI E TRASPORTI MEO di Boscolo Marino Meo & C. Snc è ubicato in località Val da Rio a Chioggia (VE). Catastalmente l’area è identificata come segue:

### Area di impianto già autorizzata:

Censuario del Comune di Chioggia

Foglio 35

Mappali 1047 e 1048

Il Piano Regolatore Generale del Comune di Chioggia e il Piano Regolatore del Porto di Chioggia classificano l’area di intervento come segue:

#### — Mappale 1047:

- a) Secondo Il P.R.G. del Comune di Chioggia: Z.T.O. “Impianti speciali” (art. 68 NTA del PRG);
- b) Secondo l’aggiornamento del Piano Regolatore del Porto di Chioggia: “zona precedentemente vincolata ad impianto di depurazione acque nere Città di Chioggia”

#### — Mappale 1048:

- a) Secondo Il P.R.G. del Comune di Chioggia: Parte in Z.T.O. “Impianti speciali” (art. 68 NTA del PRG) e parte in Z.T.O. “tracciati viari di nuova formazione” (art. 89 NTA del PRG);
- b) Secondo l’aggiornamento del Piano Regolatore del Porto di Chioggia: Parte in “zona precedentemente vincolata ad impianto di depurazione acque nere Città di Chioggia”, parte in “viabilità di progetto” e parte in “attività economiche annesse al porto”

L’area di impianto così come autorizzato con AUA n. 3171/2016 presenta un’estensione complessiva pari a 7.035 mq interamente scoperta e così strutturata:

- Superficie del mappale 1047 (superficie di 4.785 mq): impermeabilizzata mediante geomebrana in polietilene armato che separa il suolo dai rifiuti, al di sopra della quale è stato posto in opera del materiale inerte stabilizzato. L’intera superficie è asservita da un sistema di raccolta delle acque meteoriche di dilavamento costituito da tubazioni poste al di sopra della geomebrana. Una porzione del mappale 1047 (1.046 mq) è invece pavimentata in cls e asservita dal medesimo sistema di raccolta delle acque meteoriche in precedenza menzionato. Tale area viene utilizzata quale settore di accettazione dei rifiuti e settore di R13 – Messa in Riserva dei rifiuti;

Emissione 19/09/2017	<b>Studio AM. &amp; CO. Srl</b> Via dell’Elettricità, 3/d – 30175 Marghera Ve Tel. 041.5385307 Fax 041.2527420 C.F. – P.Iva 03163140274 - Reg. Imprese 03163140274 Cap. Sociale € 10.000,00 I.V.	Pag. 4 di 23
Rev. n. 00		

<b>STUDIO AM. &amp; CO. S.R.L.</b> <small>CONSULENZA AMBIENTALE  PROGETTAZIONE IMPIANTI  QUALITÀ (ISO 9001/2000 - ISO 14001)  FORMAZIONE PROFESSIONALE  CONSULENZA ADR  IGIENE E SICUREZZA</small>	<b>Committente:</b> <b>SCAVI E TRASPORTI</b> <b>MEO SNC</b>	Rif.: D.Lgs n. 152/2006
		Elaborato: Screening VINCA

- Superficie del mappale 1048 (superficie di 2.250 mq): viene utilizzata per il deposito in cumuli dei materiali prodotti dall'attività di recupero rifiuti (materiale che cessa la qualifica di rifiuto) e presenta una pavimentazione in materiale terroso stabilizzato e compattato. Tale area è dotata di una rete di raccolta e trattamento delle acque di prima pioggia le quali scaricano in pubblica fognatura, regolarmente autorizzata da V.E.R.I.T.A.S. spa.

In prossimità del passo carraio di accesso all'impianto è posizionata una pesa interrata, necessaria ai fini della verifica quantitativa dei materiali in ingresso/uscita dall'impianto.

Tutta l'area di impianto è delimitata da una recinzione perimetrale e da una siepe arborea.

**Superficie di ampliamento dell'impianto:**

Censuario del Comune di Chioggia

Foglio 35

Mappali 1081 (parziale), 145 (parziale)

Il Piano Regolatore Generale del Comune di Chioggia e il Piano Regolatore del Porto di Chioggia classificano

— Mappale 1081:

- Secondo Il P.R.G. del Comune di Chioggia: Z.T.O. Parte in Z.T.O. "Impianti speciali" (art. 68 NTA del PRG) e parte in Z.T.O. "tracciati viari di nuova formazione" (art. 89 NTA del PRG);
- Secondo l'aggiornamento del Piano Regolatore del Porto di Chioggia: Parte in "viabilità di progetto", parte in "attività economiche annesse al porto" e parte in "fascia di rispetto"

— Mappale 145:

- Secondo Il P.R.G. del Comune di Chioggia: Z.T.O. "Impianti speciali" (art. 68 NTA del PRG);
- Secondo l'aggiornamento del Piano Regolatore del Porto di Chioggia: Parte in "viabilità di progetto" e parte in "attività economiche annesse al porto"

Emissione 19/09/2017	<b>Studio AM. &amp; CO. Srl</b> Via dell'Elettricità, 3/d - 30175 Marghera Ve Tel. 041.5385307 Fax 041.2527420 C.F. - P.Iva 03163140274 - Reg. Imprese 03163140274 Cap. Sociale € 10.000,00 I.V.	Pag. 5 di 23
Rev. n. 00		

<b>STUDIO AM. &amp; CO. S.R.L.</b> <small>CONSULENZA AMBIENTALE  PROGETTAZIONE IMPIANTI  QUALITÀ (ISO 9001/2000 - ISO 14001)  FORMAZIONE PROFESSIONALE  CONSULENZA ADR  IGIENE E SICUREZZA</small>	<b>Committente:</b> <b>SCAVI E TRASPORTI</b> <b>MEO SNC</b>	Rif.: D.Lgs n. 152/2006
		Elaborato: Screening VINCA

La variante impiantistica proposta prevede un ampliamento dell'area di impianto di circa 3000 mq come nel seguito descritto:

- Mappali n. 145 parziale e 1081 parziale (circa 3.000,00 mq di superficie complessiva) - area adibita solamente al deposito di materiale che cessa la qualifica di rifiuto già sottoposto a verifica analitiche di conformità: la superficie sarà pavimentata in materiale misto stabilizzato compattato. E' prevista la realizzazione di un sistema di raccolta delle acque meteoriche di dilavamento dei piazzali il quale verrà collegato alla rete di raccolta e trattamento del mappale 1048 sopra descritto.

Le attività di recupero rifiuti non pericolosi autorizzate con AUA N. 3171/2016 del 21.10.2016 sono le seguenti:

- R13 "Messa in riserva di rifiuti per sottoporli a una delle operazioni indicate ai punti da R1 a R12 (escluso il deposito temporaneo, prima della raccolta, nel luogo in cui sono prodotti);
- R5 "Riciclo/Recupero di sostanze inorganiche";

per le seguenti tipologie di rifiuti del D.m. 05.02.98 e s.m.i.

#### TIPOLOGIA 7.1

- Tipologia di rifiuti: rifiuti costituiti da laterizi, intonaci e conglomerati di cemento armato e non, comprese le traverse e traversoni ferroviari e i pali in calcestruzzo armato provenienti da linee ferroviarie, telematiche ed elettriche e frammenti di rivestimenti stradali, purché privi di amianto;
- Codici CER: 101311 – 170101 – 170102 – 170103 – 170107 – 170802 - 170904;
- Provenienza: attività di demolizione, frantumazione e costruzione; selezione da RSU e/o RAU; manutenzione reti; attività di produzione di lastre e manufatti in fibrocemento;
- Caratteristiche del rifiuto: materiale inerte, laterizio e ceramica cotta anche con presenza di frazioni metalliche, legno, plastica, carta e isolanti escluso amianto;

#### TIPOLOGIA 7.6

- Tipologia di rifiuti: conglomerato bituminoso;
- Codici CER: 170302;
- Provenienza: attività di scarifica del manto stradale mediante fresatura a freddo;
- Caratteristiche del rifiuto: rifiuto solido costituito da bitume ed inerti;

La potenzialità impiantistica è la seguente:

Emissione 19/09/2017	<b>Studio AM. &amp; CO. Srl</b> Via dell'Elettricità, 3/d – 30175 Marghera Ve Tel. 041.5385307 Fax 041.2527420 C.F. – P.Iva 03163140274 - Reg. Imprese 03163140274 Cap. Sociale € 10.000,00 I.V.	Pag. 6 di 23
Rev. n. 00		

<b>STUDIO AM. &amp; CO. S.R.L.</b> <small>CONSULENZA AMBIENTALE  PROGETTAZIONE IMPIANTI  QUALITÀ (ISO 9001:2000 - ISO 14001)  FORMAZIONE PROFESSIONALE  CONSULENZA ADR  IGIENE E SICUREZZA</small>	<b>Committente:</b> <b>SCAVI E TRASPORTI</b> <b>MEO SNC</b>	Rif.: D.Lgs n. 152/2006
		Elaborato: Screening VINCA

- Quantità annua di rifiuti trattati: 28.500,00 ton/anno;
- Potenzialità massima oraria del macchinario: 200,00 ton;
- Quantità massima stoccabile di rifiuti in ingresso: 1.130,00 ton;
- Quantità massima stoccabile di rifiuti prodotti: 35,00 ton;

### 3 – SITO RETE NATURA 2000 MAGGIORMENTE PROSSIMO ALL'AREA DI INTERVENTO

Dall'analisi della cartografia di settore emerge che il Sito facente capo alla Rete Natura 2000 maggiormente prossimi all'area di intervento:

- IT3250030: "Laguna medio-inferiore di Venezia" (pSIC identico alla ZPS) – dista circa 330 metri lineari (considerato il sistema di calcolo si stima un margine di errore del  $\pm 10\%$ );
- IT3250046: "Laguna di Venezia" (ZPS designata che contiene un pSIC) – dista circa 330 metri lineari (considerato il sistema di calcolo si stima un margine di errore del  $\pm 10\%$ );



Immagine n. 1

Emissione 19/09/2017	<b>Studio AM. &amp; CO. Srl</b> Via dell'Elettricità, 3/d – 30175 Marghera Ve Tel. 041.5385307 Fax 041.2527420 C.F. – P.Iva 03163140274 - Reg. Imprese 03163140274 Cap. Sociale € 10.000,00 I.V.	Pag. 7 di 23
Rev. n. 00		

<b>STUDIO AM. &amp; CO. S.R.L.</b> <small>CONSULENZA AMBIENTALE  PROGETTAZIONE IMPIANTI  QUALITÀ (ISO 9001:2000 - ISO 14001)  FORMAZIONE PROFESSIONALE  CONSULENZA ADR  IGIENE E SICUREZZA</small>	<b>Committente:</b> <b>SCAVI E TRASPORTI</b> <b>MEO SNC</b>	Rif.: D.Lgs n. 152/2006
		Elaborato: Screening VINCA

Le valutazioni nel seguito riportate vengono affrontate in considerazione delle caratteristiche di “vulnerabilità”, di “qualità/importanza” e delle “caratteristiche del sito” come nel seguito precisate:

### **QUALITA' E IMPORTANZA DEL SITO IT3250030**

Presenza di tipi e sintipi endemici, nonché di specie vegetali rare e/o minacciate sia a livello regionale che nazionale. Zona di eccezionale importanza per svernamento e migrazione dell'avifauna legata alle zone umide. Importante sito di nidificazione per numerose specie di uccelli.

### **VULNERABILITA' DEL SITO IT3250030**

Evidente erosione delle barene per l'eccessiva presenza di natanti. Notevole perdita di sedimenti non compensata da un eguale tasso di import marino. Inquinamento delle acque (Polo petrolchimico di Marghera, agricoltura, acquacoltura).

La tabella seguente riporta invece l'elenco delle specie e degli habitat di specie presenti nei siti della rete Natura 2000 oggetto di valutazione.

Habitat/Specie		Presenza nell'area oggetto di valutazione (considerando il lotto dell'impianto)	Significatività negativa delle influenza dirette	Significatività negativa delle influenza dirette	Presenza di effetti sinergici e cumulativi
Codice	Nome				
A140	Pluvialis apricaria	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A197	Chlidonias niger	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A131	Himantopus himantopus	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A022	Ixobrychus minutus	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A195	Sterna albifrons	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A193	Sterna hirundo	non presente	nessuna	nessuna	nessuno

Emissione 19/09/2017	<b>Studio AM. &amp; CO. Srl</b> Via dell'Elettricità, 3/d - 30175 Marghera Ve Tel. 041.5385307 Fax 041.2527420 C.F. - P.Iva 03163140274 - Reg. Imprese 03163140274 Cap. Sociale € 10.000,00 I.V.	Pag. 8 di 23
Rev. n. 00		

<b>STUDIO AM. &amp; CO. S.R.L.</b> <small>CONSULENZA AMBIENTALE  PROGETTAZIONE IMPIANTI  QUALITÀ (ISO 9001:2000 - ISO 14001)  FORMAZIONE PROFESSIONALE  CONSULENZA ADP  IGIENE E SICUREZZA</small>	<b>Committente:</b> <b>SCAVI E TRASPORTI</b> <b>MEO SNC</b>	Rif.: D.Lgs n. 152/2006
		Elaborato: Screening VINCA

A032	Plegadis falcinellus	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A029	Ardea purpurea	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A034	Platalea leucorodia	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A082	Circus cyaneus	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A151	Philomachus pugnax	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A084	Circus pygargus	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A021	Botaurus stellaris	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A023	Nycticorax nycticorax	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A024	Ardeola ralloides	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A026	Egretta garzetta	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A027	Egretta alba	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A081	Circus aeruginosus	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A132	Recurvirostra avosetta	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A176	Larus melanocephalus	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A191	Sterna sandvicensis	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A229	Alcedo atthis	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A393	Phalacrocorax pygmeus	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A138	Charadrius alexandrinus	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A005	Podiceps cristatus	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A149	Calidris alpina	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A055	Anas querquedula	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A054	Anas acuta	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A056	Anas clypeata	non presente	nessuna	nessuna	nessuno

Emissione 19/09/2017	<b>Studio AM. &amp; CO. Srl</b> Via dell'Elettricità, 3/d - 30175 Marghera Ve Tel. 041.5385307 Fax 041.2527420 C.F. - P.Iva 03163140274 - Reg. Imprese 03163140274 Cap. Sociale € 10.000,00 I.V.	Pag. 9 di 23
Rev. n. 00		

<b>STUDIO AM. &amp; CO. S.R.L.</b> <small>CONSULENZA AMBIENTALE  PROGETTAZIONE IMPIANTI  QUALITÀ (ISO 9001:2000 - ISO 14001)  FORMAZIONE PROFESSIONALE  CONSULENZA ADR  IGIENE E SICUREZZA</small>	<b>Committente:</b> <b>SCAVI E TRASPORTI</b> <b>MEO SNC</b>	Rif.: D.Lgs n. 152/2006
		Elaborato: Screening VINCA

A162	Tringa totanus	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A391	Phalacrocorax carbo sinensis	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A048	Tadorna tadorna	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A051	Anas strepera	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A069	Mergus serrator	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A323	Panurus biarmicus	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A004	Tachybaptus ruficollis	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A008	Podiceps nigricollis	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A028	Ardea cinerea	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A050	Anas penelope	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A052	Anas crecca	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A053	Anas platyrhynchos	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A059	Aythya ferina	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A067	Bucephala clangula	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A125	Fulica atra	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A137	Charadrius hiaticula	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A141	Pluvialis squatarola	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A153	Gallinago gallinago	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A160	Numenius arquata	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A161	Tringa erythropus	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A179	Larus ridibundus	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A182	Larus canus	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A459	Larus cachinnans	non presente	nessuna	nessuna	nessuno

Emissione 19/09/2017	<b>Studio AM. &amp; CO. Srl</b> Via dell'Elettricità, 3/d - 30175 Marghera Ve Tel. 041.5385307 Fax 041.2527420 C.F. - P.Iva 03163140274 - Reg. Imprese 03163140274 Cap. Sociale € 10.000,00 I.V.	Pag. 10 di 23
Rev. n. 00		

<b>STUDIO AM. &amp; CO. S.R.L.</b> <small>CONSULENZA AMBIENTALE  PROGETTAZIONE IMPIANTI  QUALITÀ (ISO 9001:2000 - ISO 14001)  FORMAZIONE PROFESSIONALE  CONSULENZA ADR  IGIENE E SICUREZZA</small>	<b>Committente:</b> <b>SCAVI E TRASPORTI</b> <b>MEO SNC</b>	Rif.: D.Lgs n. 152/2006
		Elaborato: Screening VINCA

A296	<i>Acrocephalus palustris</i>	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A297	<i>Acrocephalus scirpaceus</i>	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A298	<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A305	<i>Sylvia melanocephala</i>	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A130	<i>Haematopus ostralegus</i>	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A381	<i>Emberiza schoeniclus</i>	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A289	<i>Cisticola juncidis</i>	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
1220	<i>Emys orbicularis</i>	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
1215	<i>Rana latastei</i>	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
1167	<i>Triturus carnifex</i>	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
1155	<i>Padogobius panizzae</i>	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
1154	<i>Pomatoschistus canestrinii</i>	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
1103	<i>Alosa fallax</i>	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
1443	<i>Salicornia veneta</i>	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
	<i>Cylindera trisignata</i>	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
	<i>Mustela putorius</i>	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
	<i>Neomys anomalus</i>	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
	<i>Pipistellus nathusii</i>	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
	<i>Artemisia coerulescens</i>	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
	<i>Bassia Hirsuta</i>	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
	<i>Epipactis palustris</i>	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
	<i>Oenanthe lachenalii</i>	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
	<i>Orchis laxiflora</i>	non presente	nessuna	nessuna	nessuno

Emissione 19/09/2017	<b>Studio AM. &amp; CO. Srl</b> Via dell'Elettricità, 3/d - 30175 Marghera Ve Tel. 041.5385307 Fax 041.2527420 C.F. - P.Iva 03163140274 - Reg. Imprese 03163140274 Cap. Sociale € 10.000,00 I.V.	Pag. 11 di 23
Rev. n. 00		

<b>STUDIO AM. &amp; CO. S.R.L.</b> <small>CONSULENZA AMBIENTALE  PROGETTAZIONE IMPIANTI  QUALITÀ (ISO 9001:2000 - ISO 14001)  FORMAZIONE PROFESSIONALE  CONSULENZA ADR  IGIENE E SICUREZZA</small>	<b>Committente:</b> <b>SCAVI E TRASPORTI</b> <b>MEO SNC</b>	Rif.: D.Lgs n. 152/2006
		Elaborato: Screening VINCA

Plantago altissima	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
Plantago cornuti	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
Samolus valerandi	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
Spartina maritima	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
Spergularia marina	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
Utricularia australis	non presente	nessuna	nessuna	nessuno

### **QUALITA' E IMPORTANZA DEL SITO IT3250046**

Zona di eccezionale importanza per lo svernamento e la migrazione dell'avifauna legata alle zone umide, in particolare ardeidi, anatidi, limicoli. Importante sito di nidificazione per numerose specie di uccelli tra i quali si segnalano sternidi e caradriformi. Presenza di tipi e sintipi endemici, nonché di specie animali e vegetali rare e minacciate sia a livello regionale che nazionale.

### **VULNERABILITA' DEL SITO IT3250046**

Erosione delle barene a causa della presenza di natanti. Perdita di sedimenti non compensata da un eguale tasso di import marino. Inquinamento delle acque (Polo petrolchimico di Marghera, agricoltura, acquacoltura) Attività di itticoltura intensiva.

La tabella seguente riporta invece l'elenco delle specie e degli habitat di specie presenti nei siti della rete Natura 2000 oggetto di valutazione.

Habitat/Specie		Presenza nell'area oggetto di valutazione (considerando il lotto dell'impianto)	Significatività negativa delle influenza dirette	Significatività negativa delle influenza dirette	Presenza di effetti sinergici e cumulativi
Codice	Nome				

Emissione 19/09/2017	<b>Studio AM. &amp; CO. Srl</b> Via dell'Elettricità, 3/d - 30175 Marghera Ve Tel. 041.5385307 Fax 041.2527420 C.F. - P.Iva 03163140274 - Reg. Imprese 03163140274 Cap. Sociale € 10.000,00 I.V.	Pag. 12 di 23
Rev. n. 00		

<b>STUDIO AM. &amp; CO. S.R.L.</b> <small>CONSULENZA AMBIENTALE  PROGETTAZIONE IMPIANTI  QUALITÀ (ISO 9001:2000 - ISO 14001)  FORMAZIONE PROFESSIONALE  CONSULENZA ADP  IGIENE E SICUREZZA</small>	<b>Committente:</b> <b>SCAVI E TRASPORTI</b> <b>MEO SNC</b>	Rif.: D.Lgs n. 152/2006
		Elaborato: Screening VINCA

A140	Pluvialis apricaria	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A197	Chlidonias niger	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A195	Sterna albifrons	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A193	Sterna hirundo	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A032	Plegadis falcinellus	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A029	Ardea purpurea	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A034	Platalea leucorodia	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A082	Circus cyaneus	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A151	Philomachus pugnax	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A084	Circus pygargus	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A021	Botaurus stellaris	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A023	Nycticorax nycticorax	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A024	Ardeola ralloides	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A026	Egretta garzetta	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A027	Egretta alba	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A081	Circus aeruginosus	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A132	Recurvirostra avosetta	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A176	Larus melanocephalus	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A191	Sterna sandvicensis	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A229	Alcedo atthis	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A393	Phalacrocorax pygmeus	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A138	Charadrius alexandrinus	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A005	Podiceps cristatus	non presente	nessuna	nessuna	nessuno

Emissione 19/09/2017	<b>Studio AM. &amp; CO. Srl</b> Via dell'Elettricità, 3/d - 30175 Marghera Ve Tel. 041.5385307 Fax 041.2527420 C.F. - P.Iva 03163140274 - Reg. Imprese 03163140274 Cap. Sociale € 10.000,00 I.V.	Pag. 13 di 23
Rev. n. 00		

<b>STUDIO AM. &amp; CO. S.R.L.</b> <small>CONSULENZA AMBIENTALE  PROGETTAZIONE IMPIANTI  QUALITÀ (ISO 9001:2000 - ISO 14001)  FORMAZIONE PROFESSIONALE  CONSULENZA ADR  IGIENE E SICUREZZA</small>	<b>Committente:</b> <b>SCAVI E TRASPORTI</b> <b>MEO SNC</b>	Rif.: D.Lgs n. 152/2006
		Elaborato: Screening VINCA

A149	Calidris alpina	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A055	Anas querquedula	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A054	Anas acuta	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A056	Anas clypeata	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A162	Tringa totanus	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A391	Phalacrocorax carbo sinensis	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A048	Tadorna tadorna	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A051	Anas strepera	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A069	Mergus serrator	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A323	Panurus biarmicus	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A004	Tachybaptus ruficollis	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A008	Podiceps nigricollis	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A028	Ardea cinerea	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A050	Anas penelope	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A052	Anas crecca	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A053	Anas platyrhynchos	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A059	Aythya ferina	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A067	Bucephala clangula	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A125	Fulica atra	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A137	Charadrius hiaticula	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A141	Pluvialis squatarola	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A153	Gallinago gallinago	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A160	Numenius arquata	non presente	nessuna	nessuna	nessuno

Emissione 19/09/2017	<b>Studio AM. &amp; CO. Srl</b> Via dell'Elettricità, 3/d - 30175 Marghera Ve Tel. 041.5385307 Fax 041.2527420 C.F. - P.Iva 03163140274 - Reg. Imprese 03163140274 Cap. Sociale € 10.000,00 I.V.	Pag. 14 di 23
Rev. n. 00		

<b>STUDIO AM. &amp; CO. S.R.L.</b> <small>CONSULENZA AMBIENTALE  PROGETTAZIONE IMPIANTI  QUALITÀ (ISO 9001:2000 - ISO 14001)  FORMAZIONE PROFESSIONALE  CONSULENZA ADR  IGIENE E SICUREZZA</small>	<b>Committente:</b> <b>SCAVI E TRASPORTI</b> <b>MEO SNC</b>	Rif.: D.Lgs n. 152/2006
		Elaborato: Screening VINCA

A161	<i>Tringa erythropus</i>	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A179	<i>Larus ridibundus</i>	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A182	<i>Larus canus</i>	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A459	<i>Larus cachinnans</i>	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A296	<i>Acrocephalus palustris</i>	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A297	<i>Acrocephalus scirpaceus</i>	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A298	<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A305	<i>Sylvia melanocephala</i>	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A130	<i>Haematopus ostralegus</i>	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A381	<i>Emberiza schoeniclus</i>	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A094	<i>Pandion haliaetus</i>	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A166	<i>Tringa glareola</i>	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A222	<i>Asio flammeus</i>	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A321	<i>Ficedula albicollis</i>	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A338	<i>Lanius collurio</i>	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A031	<i>Ciconia ciconia</i>	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A154	<i>Gallinago media</i>	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A339	<i>Lanius minor</i>	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A073	<i>Milvus migrans</i>	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A072	<i>Pernis apivorus</i>	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A035	<i>Phoenicopterus ruber</i>	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A190	<i>Sterna caspia</i>	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A307	<i>Sylvia nisoria</i>	non presente	nessuna	nessuna	nessuno

<b>STUDIO AM. &amp; CO. S.R.L.</b> <small>CONSULENZA AMBIENTALE  PROGETTAZIONE IMPIANTI  QUALITÀ (ISO 9001:2000 - ISO 14001)  FORMAZIONE PROFESSIONALE  CONSULENZA ADR  IGIENE E SICUREZZA</small>	<b>Committente:</b> <b>SCAVI E TRASPORTI</b> <b>MEO SNC</b>	Rif.: D.Lgs n. 152/2006
		Elaborato: Screening VINCA

A397	Tadorna ferruginea	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A001	Gavia stellata	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A002	Gavia arctica	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A007	Podiceps auritus	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A038	Cygnus cygnus	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A060	Aythya nyroca	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A068	Mergus albellus	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A075	Haliaeetus albicilla	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A090	Aquila clanga	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A098	Falco columbarius	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A103	Falco peregrinus	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A119	Porzana porzana	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A120	Porzana parva	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A127	Grus grus	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A135	Glareola pratincola	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A139	Charadrius morinellus	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A157	Limosa lapponica	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A170	Phalaropus lobatus	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A189	Gelochelidon nilotica	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A190	Sterna caspia	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A224	Caprimulgus europaeus	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A272	Luscinia svecica	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A293	Acrocephalus melanopogon	non presente	nessuna	nessuna	nessuno

Emissione 19/09/2017	<b>Studio AM. &amp; CO. Srl</b> Via dell'Elettricità, 3/d - 30175 Marghera Ve Tel. 041.5385307 Fax 041.2527420 C.F. - P.Iva 03163140274 - Reg. Imprese 03163140274 Cap. Sociale € 10.000,00 I.V.	Pag. 16 di 23
Rev. n. 00		

<b>STUDIO AM. &amp; CO. S.R.L.</b> <small>CONSULENZA AMBIENTALE  PROGETTAZIONE IMPIANTI  QUALITÀ (ISO 9001:2000 - ISO 14001)  FORMAZIONE PROFESSIONALE  CONSULENZA ADR  IGIENE E SICUREZZA</small>	<b>Committente:</b> <b>SCAVI E TRASPORTI</b> <b>MEO SNC</b>	Rif.: D.Lgs n. 152/2006
		Elaborato: Screening VINCA

A196	<i>Chlydonias hybrida</i>	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A031	<i>Ciconia ciconia</i>	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A030	<i>Ciconia nigra</i>	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A231	<i>Coracias garrulus</i>	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A122	<i>Crex crex</i>	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A022	<i>Ixobrychus minutus</i>	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A131	<i>Himantopus himantopus</i>	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A289	<i>Cisticola juncidis</i>	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A025	<i>Bubulcus ibis</i>	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A086	<i>Accipiter nisus</i>	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A087	<i>Buteo buteo</i>	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A096	<i>Falco tinnunculus</i>	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A136	<i>Charadrius dubius</i>	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A214	<i>Otus scops</i>	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A221	<i>Asio otus</i>	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A006	<i>Podiceps grisegena</i>	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A058	<i>Netta rufina</i>	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A147	<i>Calidris ferruginea</i>	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A164	<i>Tringa nebularia</i>	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
A198	<i>Chlydonias leucoptura</i>	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
1167	<i>Triturus carnifex</i>	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
1154	<i>Pomatoschistus canestrinii</i>	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
1103	<i>Alosa fallax</i>	non presente	nessuna	nessuna	nessuno

Emissione 19/09/2017	<b>Studio AM. &amp; CO. Srl</b> Via dell'Elettricità, 3/d - 30175 Marghera Ve Tel. 041.5385307 Fax 041.2527420 C.F. - P.Iva 03163140274 - Reg. Imprese 03163140274 Cap. Sociale € 10.000,00 I.V.	Pag. 17 di 23
Rev. n. 00		

<b>STUDIO AM. &amp; CO. S.R.L.</b> <small>CONSULENZA AMBIENTALE  PROGETTAZIONE IMPIANTI  QUALITÀ (ISO 9001:2000 - ISO 14001)  FORMAZIONE PROFESSIONALE  CONSULENZA ADR  IGIENE E SICUREZZA</small>	<b>Committente:</b> <b>SCAVI E TRASPORTI</b> <b>MEO SNC</b>	Rif.: D.Lgs n. 152/2006
		Elaborato: Screening VINCA

1443	Salicornia veneta	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
1304	Rhinolophus ferrumequinum	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
1215	Rana latastei	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
1220	Emys orbicularis	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
1152	Aphanius fasciatus	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
1156	Knipowitschia panizzae	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
1100	Acipenser naccarii	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
1114	Rutilus pigus	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
1140	Chondrostoma soetta	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
	Cylindera trisignata	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
	Mustela putorius	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
	Neomys anomalus	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
	Pipistellus nathusii	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
	Artemisia coerulescens	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
	Bassia Hirsuta	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
	Epilobium parviflorum	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
	Epipactis palustris	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
	Limonium Bellidifolium	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
	Oenanthe lachenalii	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
	Orchis laxiflora	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
	Plantago cornuti	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
	Samolus valerandi	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
	Spartina maritima	non presente	nessuna	nessuna	nessuno

Emissione 19/09/2017	<b>Studio AM. &amp; CO. Srl</b> Via dell'Elettricità, 3/d - 30175 Marghera Ve Tel. 041.5385307 Fax 041.2527420 C.F. - P.Iva 03163140274 - Reg. Imprese 03163140274 Cap. Sociale € 10.000,00 I.V.	Pag. 18 di 23
Rev. n. 00		

<b>STUDIO AM. &amp; CO. S.R.L.</b> <small>CONSULENZA AMBIENTALE  PROGETTAZIONE IMPIANTI  QUALITÀ (ISO 9001:2000 - ISO 14001)  FORMAZIONE PROFESSIONALE  CONSULENZA ADR  IGIENE E SICUREZZA</small>	<b>Committente:</b> <b>SCAVI E TRASPORTI</b> <b>MEO SNC</b>	Rif.: D.Lgs n. 152/2006
		Elaborato: Screening VINCA

Spergularia marina	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
Spiranthes aestivales	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
Trachomitum venetum	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
Utricularia australis	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
Zoostera Marina	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
Rutilus erythrophthalmus	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
Hyla intermedia	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
Podarcis sicula	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
Natrix tessellata	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
Muscardinus avellanarius	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
Meles meles	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
Eptesicus serotinus	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
Hypsugo savii	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
Pipistrellus kuhli	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
Atriplex littoralis	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
Atriplex rosea	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
Triglochin maritimum	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
Thalictrum lucidum	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
Trapa natans	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
Agropyron elongatum	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
Equisetum palustre	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
Asparagus maritimus	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
Parapholis strigosa	non presente	nessuna	nessuna	nessuno

Emissione 19/09/2017	<b>Studio AM. &amp; CO. Srl</b> Via dell'Elettricità, 3/d - 30175 Marghera Ve Tel. 041.5385307 Fax 041.2527420 C.F. - P.Iva 03163140274 - Reg. Imprese 03163140274 Cap. Sociale € 10.000,00 I.V.	Pag. 19 di 23
Rev. n. 00		

<b>STUDIO AM. &amp; CO. S.R.L.</b> <small>CONSULENZA AMBIENTALE  PROGETTAZIONE IMPIANTI  QUALITÀ (ISO 9001:2000 - ISO 14001)  FORMAZIONE PROFESSIONALE  CONSULENZA ADR  IGIENE E SICUREZZA</small>	<b>Committente:</b> <b>SCAVI E TRASPORTI</b> <b>MEO SNC</b>	Rif.: D.Lgs n. 152/2006
		Elaborato: Screening VINCA

Nymphoidea peltata	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
Chenopodium ficifolium	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
Bupleurum tenuissimum	non presente	nessuna	nessuna	nessuno
Dryopteris filix-mas	non presente	nessuna	nessuna	nessuno

#### 4 - CONCLUSIONI

L'attività svolta dalla Ditta SCAVI E TRASPORTI MEO SNC è da riferirsi ad un impianto di recupero rifiuti esistente, ubicato all'interno di un'area che il Comune di Chioggia ha appositamente destinato alle attività produttive e non prevede la realizzazione di interventi edilizi rilevanti che possano apportare modifiche alle strutture presenti presso lo stabilimento di via Val da Rio. Pertanto la definizione degli effetti indotti dal progetto in analisi, non approfondirà le fasi di cantiere e dismissione (consistente nel solo allontanamento dei macchinari, dei rifiuti e pulizia delle aree), bensì valuterà la sola fase di esercizio.

In riferimento all'elenco delle pressioni, minacce e attività riportate nell'Allegato B alla D.G.R.V. n. 2299 del 09 dicembre 2014 che potenzialmente possono avere effettivi significativi nei confronti dei Siti IT3250030 e IT3250046, valutate le caratteristiche del progetto proposto dalla ditta SCAVI E TRASPORTI MEO SNC, sono stati indagati solamente i seguenti fattori:

Codice	Descrizione
E01	Aree urbane, insediamenti umani
E01.01	Urbanizzazione continua
E02	Aree industriali e commerciali
E02.01	Fabbriche

Emissione 19/09/2017	<b>Studio AM. &amp; CO. Srl</b> Via dell'Elettricità, 3/d - 30175 Marghera Ve Tel. 041.5385307 Fax 041.2527420 C.F. - P.Iva 03163140274 - Reg. Imprese 03163140274 Cap. Sociale € 10.000,00 I.V.	Pag. 20 di 23
Rev. n. 00		

<b>STUDIO AM. &amp; CO. S.R.L.</b> <small>CONSULENZA AMBIENTALE  PROGETTAZIONE IMPIANTI  QUALITÀ (ISO 9001:2000 - ISO 14001)  FORMAZIONE PROFESSIONALE  CONSULENZA ADR  IGIENE E SICUREZZA</small>	<b>Committente:</b> <b>SCAVI E TRASPORTI</b> <b>MEO SNC</b>	Rif.: D.Lgs n. 152/2006
		Elaborato: Screening VINCA

E02.02	Magazzini di stoccaggio
E02.03	Altre aree commerciali o industriali (inclusi centri commerciali)
E05	Aree per lo stoccaggio di materiali, merci, prodotti
<b>Codice</b>	<b>Descrizione</b>
G01.03	Attività con veicoli motorizzati
G01.03.01	Attività con veicoli motorizzati su strada
G05.09	Presenza di cancelli, recinzioni
H01.01	Inquinamento puntuale nelle acque superficiali dovuto a impianti industriali
H01.03	Altre fonti puntuali di inquinamento delle acque superficiali
H02.02	Inquinamento delle acque sotterranee per percolamento da siti di smaltimento dei rifiuti
H04	Inquinamento atmosferico e inquinanti aerodispersi
H06.01	Inquinamento da rumore e disturbi sonori

A giudizio del tecnico estensore del presente documento, **non si ritiene necessario procedere con la redazione della Valutazione di Incidenza Ambientale** per le seguenti motivazioni:

- Il lotto su cui sorge l'impianto di recupero e smaltimento rifiuti pericolosi e non pericolosi della ditta SCAVI E TRASPORTI MEO di Boscolo Marino Meo & C. Snc non è ubicato all'interno di un sito Natura 2000, ma ad una ridotta distanza da 2 di essi. Tra i siti sono interposte attività antropiche aventi effetto tampone;
- Il lotto in questione è già utilizzato da diversi anni per lo svolgimento dell'attività di recupero rifiuti non pericolosi da parte della ditta proponente;
- Dal punto di vista edilizio l'intervento proposto si inserisce all'interno di un'area che il Comune di Chioggia ha destinato ad impianti speciali, dunque un'area a bassa sensibilità ambientale;

Emissione 19/09/2017	<b>Studio AM. &amp; CO. Srl</b> Via dell'Elettricità, 3/d - 30175 Marghera Ve Tel. 041.5385307 Fax 041.2527420 C.F. - P.Iva 03163140274 - Reg. Imprese 03163140274 Cap. Sociale € 10.000,00 I.V.	Pag. 21 di 23
Rev. n. 00		

<b>STUDIO AM. &amp; CO. S.R.L.</b> <small>CONSULENZA AMBIENTALE  PROGETTAZIONE IMPIANTI  QUALITÀ (ISO 9001:2000 - ISO 14001)  FORMAZIONE PROFESSIONALE  CONSULENZA ADR  IGIENE E SICUREZZA</small>	<b>Committente:</b> <b>SCAVI E TRASPORTI  MEO SNC</b>	Rif.: D.Lgs n. 152/2006
		Elaborato: Screening VINCA

- L'impianto della ditta proponente si inserisce all'interno di un contesto urbanistico già interessato da altre attività produttive e dunque fortemente interessato dall'attività antropica;
- L'attività svolta dalla ditta SCAVI E TRASPORTI MEO di Boscolo Marino Meo & C. Snc genera scarichi idrici convogliati direttamente all'interno della rete fognaria (fatta eccezione per il troppo pieno) e i limiti di scarico sono risultati nel tempo conformi alla norma. I rifiuti pericolosi sono gestiti al coperto e non soggetti all'azione di dilavamento meteorico;
- L'intervento proposto non prevede l'introduzione di nuove specie alloctone che in qualche modo possano influenzare gli equilibri ecologici presenti nei siti della Rete Natura 2000 interessati dall'intervento;
- L'intervento proposto non prevede la modifica di strutture che possano influenzare le rotte degli uccelli migratori;
- L'intervento proposto non ha influenza diretta e/o indiretta sugli areali presenti all'interno dei due siti della Rete Natura 2000 interessati
- L'importanza del sito IT3250046 è da ricondurre alla presenza di una zona di eccezionale importanza per lo svernamento e la migrazione dell'avifauna legata alle zone umide, in particolare ardeidi, anatidi, limicoli; è inoltre un importante sito di nidificazione per numerose specie di uccelli tra i quali si segnalano sternidi e caradri formi; sono inoltre presenti tipi e sintipi endemici, nonché specie animali e vegetali rare e minacciate sia a livello regionale che nazionale. L'attività proposta dalla Ditta SCAVI E TRASPORTI MEO di Boscolo Marino Meo & C. Snc non potrà avere influenza negativa su tale area in quanto non si ravvede alcun effetto diretto o indiretto. Quanto detto è avvalorato dal fatto che emissioni di effluenti liquidi non raggiungono tale area;
- L'importanza del sito IT3250030 è da ricondurre alla presenza di tipi e sintipi endemici, nonché di specie vegetali rare e/o minacciate sia a livello regionale che nazionale. E' inoltre una zona di eccezionale importanza per svernamento e migrazione dell'avifauna legata alle zone umide, e un importante sito di nidificazione per numerose specie di uccelli; L'attività proposta dalla Ditta

Emissione 19/09/2017	<b>Studio AM. &amp; CO. Srl</b> Via dell'Elettricità, 3/d - 30175 Marghera Ve Tel. 041.5385307 Fax 041.2527420 C.F. - P.Iva 03163140274 - Reg. Imprese 03163140274 Cap. Sociale € 10.000,00 I.V.	Pag. 22 di 23
Rev. n. 00		

<b>STUDIO AM. &amp; CO. S.R.L.</b> <small>CONSULENZA AMBIENTALE  PROGETTAZIONE IMPIANTI  QUALITÀ (ISO 9001:2000 - ISO 14001)  FORMAZIONE PROFESSIONALE  CONSULENZA ADR  IGIENE E SICUREZZA</small>	<b>Committente:</b> <b>SCAVI E TRASPORTI</b> <b>MEO SNC</b>	Rif.: D.Lgs n. 152/2006
		Elaborato: Screening VINCA

SCAVI E TRASPORTI MEO di Boscolo Marino Meo & C. Snc non potrà avere influenza negativa su tale area in quanto non si ravvede alcun effetto diretto o indiretto. Quanto detto è avvalorato dal fatto che emissioni di effluenti liquidi non raggiungono tale area;

- I fattori di vulnerabilità dei siti IT3250030 e IT3250046 sono relativi all'erosione delle barene a causa della presenza di natanti, alla perdita di sedimenti non compensata da ugual tasso di import marino, e all'inquinamento delle acque legato soprattutto al Petrolchimico di Marghera e ad attività di agricoltura e acquacoltura, elementi questi che non possono essere in alcun modo intaccati, alterati o influenzati dall'impianto di recupero di rifiuti della Ditta SCAVI E TRASPORTI MEO di Boscolo Marino Meo & C. Snc;

A giudizio del tecnico estensore del presente documento, quanto riportato consente di escludere interferenze del progetto proposto con le relazioni ecosistemiche principali che determinano la struttura e la funzionalità dei Siti della Rete Natura 2000 in indagine, anche in relazione al fatto che non viene evidenziata alcuna interazione tra lo stabilimento della ditta proponente e le specie faunistiche, anche migratorie, proprie dei Siti IT 3250030 e IT3250046.

Marghera, li 19 settembre 2017

Il Tecnico  
Massaro David



Emissione 19/09/2017	<b>Studio AM. &amp; CO. Srl</b> Via dell'Elettricità, 3/d - 30175 Marghera Ve Tel. 041.5385307 Fax 041.2527420 C.F. - P.Iva 03163140274 - Reg. Imprese 03163140274 Cap. Sociale € 10.000,00 I.V.	Pag. 23 di 23
Rev. n. 00		