

## SITO D'INTERESSE NAZIONALE DI NAPOLI ORIENTALE

**Verbale della Conferenza di Servizi decisoria convocata presso il Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare in data 19/07/2015, ai sensi dell'art. 14 comma 2 della Legge n. 241/90 e sue successive modificazioni e integrazioni.**

Il giorno 19 luglio 2016 alle ore 14:30, presso la Direzione Generale per la Salvaguardia del Territorio e delle Acque del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, in Via Cristoforo Colombo 44, Roma, si tiene la Conferenza di Servizi decisoria regolarmente convocata ai sensi dell'art. 14, comma 2, della Legge 241/90 e sue successive modifiche ed integrazioni con nota prot. n. 12438/STA del 01/07/16.

Sono presenti:

- l'Ing. Laura D'Aprile, Dirigente della divisione III della Direzione Generale per la Salvaguardia del Territorio e delle Acque per il Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare;
- l'Ing. Adele Patrizia Rolli, per il Ministero dello Sviluppo Economico.

L'Ing. Laura D'Aprile rileva l'assenza del rappresentante del Ministero della Salute e del rappresentante della Regione Campania, regolarmente convocati con nota prot. n. 12438/STA del 01/07/16 trasmessa a mezzo PEC in data 01/07/16 e regolarmente ricevute, come risulta dai messaggi di conferma allegati al presente verbale (**allegati A e B**) onde costituirne parte integrante e sostanziale.

L'Ing. Laura D'Aprile dichiara quindi la Conferenza di Servizi validamente costituita per deliberare sui seguenti punti all'Ordine del giorno:

1. **Simer Sas:** "*Piano di Caratterizzazione - Area di proprietà Simer Sas in via Ferrante Imparato, Na* " (trasmesso da Tecno In SpA con nota prot. n. 232/16 del 20/06/2016 ed acquisito al prot. MATTM n. 11752 del 22/06/2016)
2. **Emiliana srl:** "*Piano di Caratterizzazione - Area ubicata in via Luigi Volpicella 285, NA* " (trasmesso da Emiliana srl con nota del 13/05/2016 ed acquisito al prot. MATTM n. 9141 del 18/05/2016)
3. **Varie ed eventuali**

\*\*\*\*\*

In apertura della Conferenza di Servizi l'Ing. D'Aprile ricorda che il Verbale della Conferenza di Servizi istruttoria tenutasi in data odierna, contenente le osservazioni e prescrizioni derivanti dall'esame istruttorio sui punti all'O.d.G. della odierna Conferenza di Servizi decisoria, è pubblicato sul sito internet del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare all'indirizzo <http://www.bonifiche.minambiente.it/>.

L'Ing. D'Aprile comunica, poi, che i verbali delle Conferenze di Servizi istruttorie e decisorie relative ai Siti di Interesse Nazionale sono pubblicati sul sito internet del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare all'indirizzo <http://www.bonifiche.minambiente.it/>.

**La Conferenza di Servizi decisoria approva le determinazioni della Conferenza di Servizi istruttoria svoltasi in data odierna.**

\*\*\*\*\*

L'Ing. D'Aprile introduce la discussione sulla documentazione di cui al **Punto 1 dell'O.d.G.**:

***Piano di Caratterizzazione - Area di proprietà Simer Sas in via Ferrante Imparato, Na*** " trasmesso da Tecno In SpA con nota prot. n. 232/16 del 20/06/2016 ed acquisito al prot. MATTM n. 11752 del 22/06/2016.

L'area di proprietà della SIMER Sas è localizzata in via F. Imparato 132-156 e ha superficie di circa 7700 mq; nell'area è previsto "*.. un intervento di ristrutturazione finalizzato al cambio di destinazione d'uso che veda l'utilizzo di parte del sito per fini abitativi e parte per la produzione di beni e servizi.*" Dagli anni '70 fino al 2010 il sito ospitava edifici per scuola dell'infanzia; precedentemente (1956-1970) era usato per attività produttiva (stoccaggio olii, lavorazione e produzione di mangimi e pasta). Dal 2010 il complesso è inutilizzato. All'interno sono compresi i manufatti: edificio scolastico, edificio amministrativo, residenza del custode, cortile (1200 mq) e spazi esterni (2600 mq). Dal punto di vista urbanistico, l'area è compresa (variante al PRG del Comune di Napoli), in zona "Ba -- Edilizia di impianto".

La documentazione all'Ordine del Giorno è relativa al piano di caratterizzazione dell'area, che prevede la realizzazione di n. 2 sondaggi per il campionamento del terreno, poi attrezzati a piezometro e n. 2 sondaggi geognostici finalizzati al campionamento del terreno fuori falda.

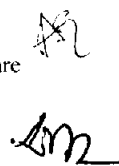
La Conferenza di Servizi istruttoria tenutasi in data odierna ha ritenuto approvabile il piano di Caratterizzazione dell'area di proprietà "Simer Sas", ubicata in via Ferrante Imparato 132-156 , nel rispetto delle seguenti osservazioni:

- 1) il piano delle attività, comprensivo delle modalità di caratterizzazione (numero e posizionamento di sondaggi e piezometri, profondità di indagine, analisi da ricercare, metodiche da utilizzare, cronoprogramma degli interventi, ecc.) deve essere concordato con ARPAC, anche al fine di consentire la programmazione delle attività di controllo e verifica ed il prelievo dei campioni per le analisi in contraddittorio che dovranno essere effettuate su almeno il 10% del totale dei campioni prelevati dal soggetto obbligato. Le attività di controllo e validazione dei dati da parte di ARPAC dovranno essere effettuate anche sui parametri aggiuntivi necessari per l'eventuale applicazione dell'analisi di rischio;

- 2) Si chiede la trasmissione di un documento integrativo al Piano di caratterizzazione, che contenga i seguenti elaborati:
  - a. cartografia geologica dell'area in esame (scala 1:5000) e cartografia della piezometria del sito in scala adeguata (scala 1:5000) e con indicazione della direzione di deflusso delle acque di falda;
  - b. planimetria con ubicazione dei piezometri e della direzione di deflusso delle acque di falda, al fine di ubicare i piezometri a monte e valle idrogeologico del sito.
  - c. certificato di destinazione urbanistica ed il certificato catastale dell'area, al fine di verificare gli obiettivi di bonifica che è necessario raggiungere per la matrice suolo.
- 3) Si osserva che nella documentazione non è esplicitata la scelta della colonna di riferimento (Colonna A oppure B – di tabella 1 dell'All. 5, Parte Quarta, Titolo V, D.Lgs. 152/06) con cui confrontare i risultati delle analisi per la matrice suolo; si chiede al Comune di Napoli di esprimersi in merito alla scelta di tale colonna di riferimento in funzione della destinazione urbanistica e/o di uso del sito attuale e futura.
- 4) Dalla documentazione fotografica allegata al Piano di Caratterizzazione in esame risulta la presenza di edifici dismessi in apparente stato di degrado, si chiede pertanto di verificare l'eventuale presenza di cemento – amianto.
- 5) Qualora nel corso dell'esecuzione delle indagini venisse rilevata la presenza di rifiuti, gli stessi saranno prelevati e classificati secondo quanto previsto dalla normativa vigente in materia di rifiuti.
- 6) I dati devono essere georeferenziati in proiezione UTM WGS84 e restituiti su supporto informatico in modo da poter essere inseriti in un SIT.
- 7) Si chiede alla ditta "Simer Sas", di trasmettere, nel termine di sei mesi dall'approvazione del piano di caratterizzazione, i risultati delle indagini di caratterizzazione, unitamente all'analisi di rischio sito specifica - ove necessaria - ai sensi della vigente normativa (art.242, comma 4 del D.Lgs 152/2006)

**Dopo ampia e approfondita discussione, la Conferenza di Servizi decisoria DELIBERA di approvare il "Piano di Caratterizzazione" dell'area di proprietà Simer Sas – via Ferrante Imparato 132-156 trasmesso da Tecno In Spa (prot. MATTM n. 11752 del 22/06/2016) con le seguenti prescrizioni:**

- 1) **il piano delle attività, comprensivo delle modalità di caratterizzazione (numero e posizionamento di sondaggi e piezometri, profondità di indagine, analisi da ricercare, metodiche da utilizzare, cronoprogramma degli interventi, ecc.) deve essere concordato con ARPAC, anche al fine di consentire la programmazione delle attività di controllo e verifica ed il prelievo dei campioni per le analisi in contraddittorio che dovranno essere effettuate su almeno il 10% del totale dei campioni prelevati dal soggetto obbligato. Le attività di controllo e validazione dei dati da parte di ARPAC dovranno essere effettuate**



anche sui parametri aggiuntivi necessari per l'eventuale applicazione dell'analisi di rischio;

- 2) Si chiede la trasmissione di un documento integrativo al Piano di caratterizzazione, che contenga i seguenti elaborati:
  - d. cartografia geologica dell'area in esame (scala 1:5000) e cartografia della piezometria del sito in scala adeguata (scala 1:5000) e con indicazione della direzione di deflusso delle acque di falda;
  - e. planimetria con ubicazione dei piezometri e della direzione di deflusso delle acque di falda, al fine di ubicare i piezometri a monte e valle idrogeologico del sito.
  - f. certificato di destinazione urbanistica ed il certificato catastale dell'area, al fine di verificare gli obiettivi di bonifica che è necessario raggiungere per la matrice suolo.
- 3) Si osserva che nella documentazione non è esplicitata la scelta della colonna di riferimento (Colonna A oppure B – di tabella 1 dell'All. 5, Parte Quarta, Titolo V, D.Lgs. 152/06) con cui confrontare i risultati delle analisi per la matrice suolo; si chiede al Comune di Napoli di esprimersi in merito alla scelta di tale colonna di riferimento in funzione della destinazione urbanistica e/o di uso del sito attuale e futura.
- 4) Dalla documentazione fotografica allegata al Piano di Caratterizzazione in esame risulta la presenza di edifici dismessi in apparente stato di degrado, si chiede pertanto di verificare l'eventuale presenza di cemento – amianto.
- 5) Qualora nel corso dell'esecuzione delle indagini venisse rilevata la presenza di rifiuti, gli stessi saranno prelevati e classificati secondo quanto previsto dalla normativa vigente in materia di rifiuti.
- 6) I dati devono essere georeferenziati in proiezione UTM WGS84 e restituiti su supporto informatico in modo da poter essere inseriti in un SIT.

La Conferenza di Servizi decisoria odierna, inoltre, chiede alla ditta “Simer Sas” di trasmettere, entro sei mesi dalla notifica del presente verbale i risultati delle indagini di caratterizzazione, unitamente all'analisi di rischio sito specifica - ove necessaria - ai sensi della vigente normativa (art.242, comma 4 del D.Lgs 152/2006)

\*\*\*\*\*

L'Ing. D'Aprile introduce la discussione sulla documentazione di cui al **Punto 2 dell'O.d.G.:**

*“Piano di Caratterizzazione – Area ubicata in via Luigi Volpicella 285, NA”* (trasmesso da Emiliana srl con nota del 13/05/2016 ed acquisito al prot. MATTM n. 9141 del 18/05/2016)

\*\*\*\*\*

**Emiliana srl:** *“Piano di Caratterizzazione – Area ubicata in via Luigi Volpicella 285, NA”*

4

A2  
Am

(trasMESSO da Emiliana srl con nota del 13/05/2016 ed acquisito al prot. MATTM n. 9141 del 18/05/2016).

L'area di proprietà della Emiliana Srl ha dimensioni di circa 2400 mq, di cui circa 400 mq coperti (manufatti "di vetusta costruzione") ed i restanti 2000 mq costituiti da aree verdi e da un viale d'accesso. L'area risulta in totale stato di abbandono e dalla ricostruzione storica fatta dall'azienda risulta che le attività svolte in passato erano attinenti alla coltivazione di ortaggi..

Dal punto di vista urbanistico, l'area è compresa nella Zona "E – componenti strutturanti la conformazione naturale del territorio; sottozona "Ea – aree agricole" disciplinata dagli artt. 39 e 40 delle NTA del PRG e identificata catastalmente dalla part. 242 del foglio 158

Nella documentazione è riportato che *"potenziali fonti di contaminazione delle matrici ambientali potrebbero essere imputate a "cause interne" riferibili all'eventuale sversamento accidentale di sostanze e/o errate modalità di coltivazione del terreno"*.

Il Piano di caratterizzazione in esame prevede la realizzazione di n. 5 sondaggi (spinti fino alla profondità di circa 15 m dal p.c). Per ogni sondaggio saranno prelevati n. 5 campioni di terreno: n.3 di cui uno rappresentativo del primo metro di scavo, uno del tratto intermedio, uno dell'ultimo metro per i primi 5 m di profondità; due ulteriori campioni nella porzione di terreno insaturo compresa tra 5 – 10 m; un ulteriore campione ogni 5 m di perforazione oltre i 10 m di profondità .) Di tali sondaggi, n. 3 saranno attrezzati a piezometro. Nelle aree non pavimentate adibite a verde saranno prelevati n. 2 campioni di top soil.

La Conferenza di Servizi istruttoria tenutasi in data odierna ha ritenuto approvabile il piano di Caratterizzazione dell'area di proprietà "Emiliana srs", ubicata in via *Luigi Volpicella 285*, nel rispetto delle seguenti osservazioni:

1. il piano delle attività, comprensivo delle modalità di caratterizzazione (numero e posizionamento di sondaggi e piezometri, profondità di indagine, analiti da ricercare e relative metodiche da utilizzare, cronoprogramma degli interventi, ecc.) deve essere concordato con ARPAC, anche al fine di consentire la programmazione delle attività di controllo e verifica ed il prelievo dei campioni per le analisi in contraddittorio che dovranno essere effettuate su almeno il 10% del totale dei campioni prelevati dal soggetto obbligato. Le attività di controllo e validazione dei dati da parte di ARPAC dovranno essere effettuate anche sui parametri aggiuntivi necessari per l'eventuale applicazione dell'analisi di rischio.
2. Si osserva che nella documentazione non è esplicitata la scelta della colonna di riferimento (Colonna A oppure B – di tabella 1 dell'All. 5, Parte Quarta, Titolo V, D.Lgs. 152/06) con cui confrontare i risultati delle analisi per la matrice suolo; si chiede al Comune di Napoli di esprimersi in merito alla scelta di tale colonna di riferimento in funzione della destinazione urbanistica e/o di uso del sito attuale e futura.



Am

Am

3. Non è dettagliata la profondità e lo spessore della falda a scala locale e pertanto non è possibile stimare la quota (dal piano campagna) della frangia capillare e dunque la porzione di terreno insaturo. Si ricorda inoltre che i sondaggi dovranno essere spinti fino alla frangia capillare al fine di caratterizzare l'intero spessore del terreno insaturo;
4. Dalla documentazione fotografica allegata al Piano di Caratterizzazione in esame risulta la presenza di edifici abbandonati in apparente stato di degrado, si chiede pertanto di verificare l'eventuale presenza di cemento – amianto.
5. Qualora nel corso dell'esecuzione delle indagini venisse rilevata la presenza di rifiuti, gli stessi saranno prelevati e classificati secondo quanto previsto dalla normativa vigente in materia di rifiuti.
6. Si chiede alla ditta “Emiliana srl”, di trasmettere, nel termine di sei mesi dall'approvazione del piano di caratterizzazione, i risultati delle indagini di caratterizzazione, unitamente all'analisi di rischio sito specifica - ove necessaria - ai sensi della vigente normativa (art.242, comma 4 del D.Lgs 152/2006)

**Dopo ampia e approfondita discussione, la Conferenza di Servizi decisoria DELIBERA di approvare il “Piano di Caratterizzazione” dell'area di proprietà Emiliana srl – via Luigi Volpicella 285 trasmesso da Emiliana srl (prot. MATTM n. 9141 del 18/05/2016), con le seguenti osservazioni:**

1. **il piano delle attività, comprensivo delle modalità di caratterizzazione (numero e posizionamento di sondaggi e piezometri, profondità di indagine, analiti da ricercare e relative metodiche da utilizzare, cronoprogramma degli interventi, ecc.) deve essere concordato con ARPAC, anche al fine di consentire la programmazione delle attività di controllo e verifica ed il prelievo dei campioni per le analisi in contraddittorio che dovranno essere effettuate su almeno il 10% del totale dei campioni prelevati dal soggetto obbligato. Le attività di controllo e validazione dei dati da parte di ARPAC dovranno essere effettuate anche sui parametri aggiuntivi necessari per l'eventuale applicazione dell'analisi di rischio.**
2. **Si osserva che nella documentazione non è esplicitata la scelta della colonna di riferimento (Colonna A oppure B – di tabella 1 dell'All. 5, Parte Quarta, Titolo V, D.Lgs. 152/06) con cui confrontare i risultati delle analisi per la matrice suolo; si chiede al Comune di Napoli di esprimersi in merito alla scelta di tale colonna di riferimento in funzione della destinazione urbanistica c/o di uso del sito attuale e futura.**
3. **Non è dettagliata la profondità e lo spessore della falda a scala locale e pertanto non è possibile stimare la quota (dal piano campagna) della frangia capillare e dunque la porzione di terreno insaturo. Si ricorda inoltre che i sondaggi dovranno essere spinti**

fino alla frangia capillare al fine di caratterizzare l'intero spessore del terreno insaturo;

4. Dalla documentazione fotografica allegata al Piano di Caratterizzazione in esame risulta la presenza di edifici abbandonati in apparente stato di degrado, si chiede pertanto di verificare l'eventuale presenza di cemento – amianto.
5. Qualora nel corso dell'esecuzione delle indagini venisse rilevata la presenza di rifiuti, gli stessi saranno prelevati e classificati secondo quanto previsto dalla normativa vigente in materia di rifiuti.

La Conferenza di Servizi decisoria odierna, inoltre, chiede alla ditta “Emiliana srl”, di trasmettere entro sei mesi dalla pubblicazione del presente verbale, i risultati delle indagini di caratterizzazione, unitamente all'analisi di rischio sito specifica - ove necessaria - ai sensi della vigente normativa (art.242, comma 4 del D.Lgs 152/2006)

L'Ing. D'Aprile introduce la discussione sulla documentazione di cui al **Punto 3 all'O.d.G. - Varie ed eventuali:**

*Area di Competenza ditta “Neapolis Metalli”, via Luigi Volpicella 373/375*

- *Parere di validazione ARPAC prot. 19950 del 01/04/2015 (prot. MATTM n. 7042 del 21/05/15);*
- *Parere del Comune di Napoli n. PG/2016/573716 del 17/07/16 (prot. MATTM n. 12873 del 08/07/2016).*

L'area, sita in via Luigi Volpicella 373/375 ha una superficie totale di 915 mq, ed è utilizzata per lavorazioni meccaniche di metalli. Il sito ricade in zona B “*agglomerati urbani di recente formazione*” secondo il PRG di Napoli vigente e censita in Catasto fabbricati del Comune di Napoli al foglio 5 particella 756; le CSC riferimento con cui sono state confrontati i risultati delle analisi sono quelle di Tab.1, Colonna B - D. Lgs. 152/06, parte VI.

La Conferenza di Servizi istruttoria del 18/2/15 aveva esaminato i risultati della caratterizzazione da cui risultava, per quanto riguarda le analisi effettuate nei suoli e nelle acque di falda, la conformità alle disposizioni previste dal D.Lgs. 150/06. La medesima Conferenza di servizi del 18/02/2016 aveva chiesto:

- 1) al Comune di Napoli di esprimersi circa la colonna di riferimento da utilizzare per il confronto con i risultati delle indagini di caratterizzazione effettuate dall'Azienda (colonna B, Tab. 1 del D. Lgs 152/2006).

- 2) Ad ARPAC, di trasmettere il documento di validazione dei risultati delle analisi di caratterizzazione effettuate dall'azienda.

In tale sede, ARPAC aveva comunicato che i risultati della caratterizzazione non erano validabili, e aveva chiesto una integrazione all'elaborato in base alle indicazioni riportate nella nota ARPAC 6919/2015 del 03.02.15. La Conferenza di Servizi aveva pertanto richiesto alla Azienda di trasmettere un documento di recepimento delle prescrizioni di cui alla nota citata nota ARPAC.

Con nota n. 19950 del 01/04/2015 (prot. MATTM n 7042 del 21/5/15) ARPAC - facendo seguito alla nota ARPAC 13533/15 del 4/3/15 (avente il medesimo contenuto della sopracitata nota ARPAC n.6919/15) con cui si formulavano osservazioni sul report finale di caratterizzazione, e acquisite le integrazioni trasmesse dalla Azienda con note prot 19310/15 e 19302/15, - esprime il seguente parere:

- analisi dei campioni di acque sotterranee: "VALIDAZIONE dei risultati analitici del soggetto obbligato"
- analisi dei campioni di top soil: "VALIDAZIONE dei risultati analitici del soggetto obbligato"
- analisi dei campioni di suolo: "VALIDAZIONE dei risultati analitici del soggetto obbligato"

Con nota n. PG/2016/573716 del 7/7/16 (acquisita al MATTM al prot. 12873 del 08/7/16) il Comune di Napoli comunica che, *"in relazione alla destinazione d'uso delle aree in oggetto, e viste le attività ad oggi previste risulta corretta, ai fini delle azioni di bonifica, l'applicazione della colonna B, tabella 1, all. V parte IV titolo V D. Lgs. 152/06"* e che *"qualora saranno attivate trasformazioni delle destinazioni d'uso e/o attività, tra quelle previste dalle norme del PRG, il livello di bonifica dovrà essere adeguato alle funzioni effettivamente previste secondo le possibilità offerte dalla zona B, sottozona Bb"*.

La Conferenza di Servizi istruttoria odierna, ha ritenuto:

- in considerazione dell'assenza di superamenti delle CSC di cui alla Colonna B, Tab. 1, Allegato 5, Parte Quarta del Titolo V del D.Lgs. 152/2006 nei campioni di suolo esaminati e della assenza di superamenti delle CSC nei campioni di acqua di falda esaminati.
- vista la validazione di ARPAC delle risultanze analitiche,
- visto il parere del Comune di Napoli trasmesso con nota prot. PG/2016/573716 del 7/7/16 (prot. MATTM n. 12873 del 08/7/16)

che per il sito di proprietà della società "Neapolis Metalli srl", sito in via Luigi Volpicella 373/375 e censito al catasto fabbricati del Comune di Napoli al foglio 5 part. 756, il procedimento ai sensi dell'art. 242 del Decreto Legislativo n. 152/06 possa ritenersi concluso per le matrici suolo e acque di falda.

**Dopo approfondito esame, la Conferenza di Servizi decisoria odierna DELIBERA che:**



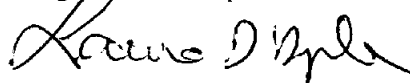
- in considerazione dell'assenza di superamenti delle CSC di cui alla Colonna B, Tab. 1, Allegato 5, Parte Quarta del Titolo V del D.Lgs. 152/2006 nei campioni di suolo esaminati e della assenza di superamenti delle CSC nei campioni di acqua di falda esaminati.
- vista la validazione di ARPAC delle risultanze analitiche,
- visto il parere del Comune di Napoli trasmesso con nota prot. PG/2016/573716 del 7/7/16 (prot. MATTM n. 12873 del 08/7/16) con il quale comunica che *"in relazione alla destinazione d'uso delle aree in oggetto, e viste le attività ad oggi previste risulta corretta, ai fini delle azioni di bonifica, l'applicazione della colonna B, tabella 1, all. V parte IV titolo V D. Lgs. 152/06"* e che *"qualora saranno attivate trasformazioni delle destinazioni d'uso e/o attività, tra quelle previste dalle norme del PRG, il livello di bonifica dovrà essere adeguato alle funzioni effettivamente previste secondo le possibilità offerte dalla zona B, sottozona Bb"*.

per il sito di proprietà della società "Neapolis Metalli srl", sito in via Luigi Volpicella 373/375 e censito al catasto fabbricati del Comune di Napoli al foglio 5 part. 756, il procedimento ai sensi dell'art. 242 del Decreto Legislativo n. 152/06 possa ritenersi concluso per le matrici suolo e acque di falda. Qualora saranno attivate trasformazioni delle destinazioni d'uso e/o attività, tra quelle previste dalle norme del PRG, il livello di bonifica dovrà essere adeguato alle funzioni effettivamente previste secondo le possibilità offerte dalla zona B, sottozona Bb.

*Null'altro essendovi da aggiungere la Conferenza si chiude alle ore 15.00.*

MINISTERO DELL'AMBIENTE  
E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE

Ing. Laura D'Aprile



MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO

Ing. Adele Patrizia Rolli



#### Allegati:

1. Messaggio di conferma della convocazione inviata via PEC al Ministero della Salute.
2. " " " " " alla Regione Campania

SITO D'INTERESSE NAZIONALE DI NAPOLI ORIENTALE

Verbale della Conferenza di Servizi decisoria convocata presso il Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare in data 19/07/2016, ai sensi dell'art. 14 L. n. 241/90 e sue successive modificazioni e integrazioni.



**DQVBonifiche@pec.minambiente.it**

---

**Da:** posta-certificata@telecompost.it  
**Inviato:** lunedì 4 luglio 2016 10:04  
**A:** DQVBonifiche@pec.minambiente.it  
**Oggetto:** CONSEGNA: Prot. 12438\_STA SIN Napoli Orientale Convocazione CdS Decisoria 19.07.2016  
**Allegati:** postacert.eml (46,8 KB); daticert.xml

Ricevuta di avvenuta consegna

Il giorno 04/07/2016 alle ore 10:03:31 (+0200) il messaggio

"Prot. 12438\_STA SIN Napoli Orientale Convocazione CdS Decisoria 19.07.2016" proveniente da

"DQVBonifiche@pec.minambiente.it"

ed indirizzato a: "gab@postacert.sanita.it"

è stato consegnato nella casella di destinazione.

Identificativo messaggio: opec281.20160704100107.07417.06.2.66@pec.aruba.it

ALL. B.

**DQVBonifiche@pec.minambiente.it**

---

**Da:** posta-certificata@pec.actalis.it  
**Inviato:** lunedì 4 luglio 2016 10:03  
**A:** DQVBonifiche@pec.minambiente.it  
**Oggetto:** CONSEGNA: Prot. 12438\_STA SIN Napoli Orientale Convocazione CdS Decisoria 19.07.2016  
**Allegati:** daticert.xml; postacert.eml (46,8 KB)

## **Ricevuta di avvenuta consegna**

Il giorno 04/07/2016 alle ore 10:03:29 (+0200) il messaggio  
"Prot. 12438\_STA SIN Napoli Orientale Convocazione CdS Decisoria 19.07.2016" proveniente da  
"DQVBonifiche@pec.minambiente.it"  
ed indirizzato a "presidente@pec.regione.campania.it"  
è stato consegnato nella casella di destinazione.  
Identificativo messaggio: opec281.20160704100107.07417.06.2.66@pec.aruba.it