



Codice procedura	2056
Classifica	PA_046_IF02056
Procedura	Procedura di verifica di ottemperanza alle prescrizioni contenute nel provvedimento di Valutazione d'Impatto Ambientale di cui al D.A. n. 208/Gab dell'8/07/2020, ai sensi dell'art. 28 comma 3 del D.Lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii.
Oggetto	Progetto relativo alla realizzazione di un impianto fotovoltaico denominato "LFR01" di potenza pari a 3,4 MW e delle relative opere di connessione, da realizzare nel Comune di Lercara Friddi (PA) in località Savocchetta.
Procedura finanziata	Fondi privati
Proponente	MTS1 SRL
Sede Legale	Piazza Archimede 29 Siracusa
Capitale Sociale	_____
Legale Rappresentante	Alessandra Briosch
Progettisti	MTS1 SRL
Località del progetto	Lercara Friddi (PA) in località Savocchetta.
Data presentazione al dipartimento	Prot. DRA 62210 del 10.08.2023
Data procedibilità	25.07.2022 verifica di ottemperanza
Versamento oneri istruttori	=====
Conferenze di servizio	=====
Responsabile del procedimento	Patella Antonio
Responsabile istruttore del dipartimento	Martino Ragusa
Contenzioso	NO

Parere predisposto sulla base della documentazione e delle informazioni che sono state fornite dal servizio 1 del Dipartimento Regionale Ambiente regione Siciliana e contenute sul nuovo portale regionale.

PARERE C.T.S. n. 141 2024 del 15/03/2024



VISTE le Direttive 2001/42/CE del Parlamento europeo e del Consiglio, del 27 giugno 2001, concernente la valutazione degli effetti di determinati piani e programmi sull'ambiente, e 85/337/CEE del Consiglio, del 27 giugno 1985, come modificata dalle direttive 97/11/CE del Consiglio, del 3 marzo 1997, e 2003/35/CE del Parlamento europeo e del Consiglio, del 26 maggio 2003, concernente la valutazione di impatto ambientale di determinati progetti pubblici e privati, nonché riordino e coordinamento delle procedure per la valutazione di impatto ambientale (VIA), per la valutazione ambientale strategica (VAS) e per la prevenzione e riduzione integrate dell'inquinamento (IPPC);

VISTA la Legge 26 ottobre 1995, n. 447: “Legge quadro sull'inquinamento acustico”;

VISTO il D.P.R. n. 357 del 08/03/1997 “Regolamento recante attuazione della direttiva 92/43/CEE relativa alla conservazione degli habitat naturali e seminaturali, nonché della flora e della fauna selvatiche” e ss.mm.ii.;

VISTA la legge regionale 3 maggio 2001, n. 6, articolo 91 e successive modifiche ed integrazioni, recante norme in materia di autorizzazioni ambientali di competenza regionale;

VISTO il Decreto Legislativo n. 42/2004 e ss.mm.ii “Codice dei beni culturali e del paesaggio, ai sensi dell'articolo 10 della legge 6 luglio 2002, n. 137”;

VISTO il Protocollo di Legalità “Accordo Quadro Carlo Alberto Dalla Chiesa” stipulato il 12 luglio 2005 fra la Regione Siciliana, il Ministero dell'Interno, le Prefetture dell'Isola, l'Autorità di Vigilanza su Contratti Pubblici, l'INPS e l'INAIL;

VISTO il Decreto Legislativo 3 aprile 2006, n. 152, recante “Norme in materia ambientale”, come modificato con legge 29 luglio 2021, n. 108, di conversione in legge, con modificazioni, del decreto-legge 31 maggio 2021, n. 77;

VISTA la legge regionale 8 maggio 2007, n. 13, recante disposizioni in favore dell'esercizio di attività economiche in siti di importanza comunitaria e zone di protezione speciale;

VISTO il Decreto Legislativo 13 agosto 2010, n. 155 “Attuazione della direttiva 2008/50/CE relativa alla qualità dell'aria ambiente e per un'aria più pulita in Europa”;

VISTO il Decreto Legislativo 23 febbraio 2010, n. 49 “Attuazione della direttiva 2007/60/CE relativa alla valutazione e alla gestione dei rischi di alluvioni”;

VISTO il D.P.R.S. 18 luglio 2012, n. 48 “Regolamento recante norme di attuazione dell'art. 105, comma 5, della legge regionale 12 maggio 2010, n. 11”;

VISTO il Decreto Legislativo 4 marzo 2014, n. 46 “Attuazione della direttiva 2010/75/UE relativa alle emissioni industriali (prevenzione e riduzione integrate dell'inquinamento)”;

VISTA la deliberazione della Giunta regionale n. 48 del 26 febbraio 2015 concernente: “Competenze in materia di rilascio dei provvedimenti di valutazione ambientale strategica (VAS), di valutazione d'impatto ambientale (VIA) e di valutazione di incidenza ambientale (V.Inc.A.)”, che individua l'Assessorato regionale del Territorio e dell'Ambiente quale Autorità Unica Ambientale competente in materia per l'istruttoria e la conseguente adozione dei provvedimenti conclusivi, ad eccezione dell'istruttoria e della conseguente adozione dei provvedimenti conclusivi concernenti l'autorizzazione integrata ambientale (AIA) in materia di rifiuti (punto 5 dell'Allegato VIII alla parte II del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152 e successive modifiche ed integrazioni);

VISTO l'art. 91 della legge regionale n. 9 del 07 maggio 2015 recante “Norme in materia di autorizzazione ambientali di competenza regionale”, come integrato con l'art. 44 della Legge Regionale n. 3 del 17.03.2016”;

VISTO il Decreto Legislativo n. 18 aprile 2016, n. 50 e ss.mm.ii. “Codice dei contratti pubblici”, per le parti ancora vigenti;

VISTO il Decreto legislativo 31 marzo 2023, n. 36 e ss.mm.ii. “Codice dei contratti pubblici”, come recepito nella Regione Siciliana con la L.R. 12/10/2023 n. 12;



VISTO il D.A. n. 207/GAB del 17 maggio 2016 - Costituzione della Commissione tecnica specialistica per le autorizzazioni ambientali di competenza regionale e successive modifiche ed integrazioni;

VISTO il D.P.R. 13 febbraio 2017, n. 31 “Regolamento recante individuazione degli interventi esclusi dall’autorizzazione paesaggistica o sottoposti a procedura autorizzatoria semplificata”;

VISTO il D.P.R. 13 giugno 2017, n. 120 “Regolamento recante la disciplina semplificata della gestione delle terre e rocce da scavo, ai sensi dell’articolo 8 del decreto-legge 12 settembre 2014, n. 133, convertito, con modificazioni, dalla legge 11 novembre 2014, n. 164”;

VISTO il Decreto Legislativo 15 novembre 2017, n. 183 “Attuazione della direttiva (UE) 2015/2193 del Parlamento europeo e del Consiglio, del 25 novembre 2015, relativa alla limitazione delle emissioni nell’atmosfera di taluni inquinanti originati da impianti di combustione medi, nonché per il riordino del quadro normativo degli stabilimenti che producono emissioni nell’atmosfera, ai sensi dell’articolo 17 della legge 12 agosto 2016, n. 170”;

VISTA la nota prot. 605/GAB del 13 febbraio 2019, recante indicazioni circa le modalità di applicazione dell’art. 27-bis del D.lgs. 152/2006 e ss.mm.ii.;

VISTA la L.R. 06/05/2019, n. 5 recante: “*Individuazione degli interventi esclusi dall’autorizzazione paesaggistica o sottoposti a procedura autorizzatoria semplificata*”;

VISTO il D.A. n. 295/GAB del 28/06/2019 che approva la “Direttiva per la corretta applicazione delle procedure di valutazione ambientale dei progetti”;

VISTO il D.A. n. 311/GAB del 23 luglio 2019, con il quale si è preso atto delle dimissioni dei precedenti componenti della Commissione Tecnica Specialistica (C.T.S.) e contestualmente sono stati nominati il nuovo Presidente e gli altri componenti della C.T.S.;

VISTO il D.A. n. 318/GAB del 31 luglio 2019 di ricomposizione del Nucleo di coordinamento e di nomina del vicepresidente;

VISTO il D.A. n. 414/GAB del 19 dicembre 2019 di nomina di nn. 4 componenti della CTS, in sostituzione di membri scaduti;

VISTA la Delibera di G.R. n. 307 del 20 luglio 2020, “Competenza in materia di rilascio dei provvedimenti di valutazione d’impatto ambientale (VIA), di valutazione ambientale strategica (VAS), di Autorizzazione Integrata Ambientale (AIA) e di valutazione di incidenza ambientale (VINCA)”.

VISTO il D.A. n. 285/GAB del 3 novembre 2020 con il quale è stato inserito un nuovo componente con le funzioni di segretario del Nucleo di Coordinamento;

VISTO il D.A. n. 19/GAB del 29 gennaio 2021 di nomina di nn. 5 componenti della CTS, in sostituzione di membri scaduti o dimissionari, di integrazione del Nucleo di coordinamento e di nomina del nuovo vicepresidente;

VISTA la legge regionale 15 aprile 2021, n. 9, (Disposizioni programmatiche e correttive per l’anno 2021. Legge di stabilità regionale) ed in particolare l’art. 73 (Commissione tecnica specialistica per il supporto allo svolgimento delle istruttorie per il rilascio di tutte le autorizzazioni ambientali di competenza regionale);

VISTA la Delibera di Giunta n. 266 del 17 giugno 2021 avente per oggetto: “Attuazione legge regionale 15 aprile 2021, n. 9, articolo 73. Commissione Tecnica Specialistica per il supporto allo svolgimento delle istruttorie per il rilascio di tutte le autorizzazioni ambientali di competenza regionale”;

VISTO il D.A. n. 265/GAB del 15/12/2021 con cui si è provveduto all’attualizzazione dell’organizzazione della CTS, in linea con le previsioni delle recenti modifiche normative ed in conformità alle direttive della Giunta Regionale;

VISTO il D.A. n. 273/GAB del 29/12/2021 con il quale, ai sensi dell’art. 73 della legge regionale 15 aprile 2021, n. 9, con decorrenza 1° gennaio 2022 e per la durata di tre anni, sono stati integrati i componenti della



Commissione Tecnica Specialistica per il supporto allo svolgimento delle istruttorie per il rilascio di tutte le autorizzazioni ambientali di competenza regionale, completando, altresì, il Nucleo di Coordinamento con ulteriori due nuovi componenti;

VISTO il D.A. n. 275/GAB del 31/12/2021 di mera rettifica del nominativo di un componente nominato con il predetto D.A. n. 273/GAB;

VISTO D.A. n. 24/GAB del 31/01/2022 con il quale si è provveduto a completare la Commissione Tecnica Specialistica per il supporto allo svolgimento delle istruttorie per il rilascio di tutte le autorizzazioni ambientali di competenza regionale;

VISTO il D.A. n. 116/GAB del 27 maggio 2022 di nomina di nn. 5 componenti ad integrazione dei membri già nominati di CTS;

VISTO il D.A. n. 170 del 26 luglio 2022 con il quale è prorogato, senza soluzione di continuità fino al 31 dicembre 2022, l'incarico a 21 componenti della Commissione Tecnica Specialistica per il supporto allo svolgimento delle istruttorie per il rilascio di tutte le autorizzazioni ambientali di competenza regionale, modificando, altresì, il Nucleo di Coordinamento con nuovi componenti;

VISTO il D.A. n. 310/Gab del 28.12.2022 di ricomposizione del nucleo di coordinamento e di nomina del nuovo Presidente della CTS;

VISTO il D. A. 06/Gab del 13.01.2023 con il quale è stata riformulata, in via transitoria, la composizione del Nucleo di Coordinamento.

VISTO il D.A. n. 36/GAB del 14/02/2022 "Adeguamento del quadro normativo regionale a quanto disposto dalle Linee Guida nazionali sulla Valutazione di Incidenza (VINCA)" che abroga il D.A. n. 53 del 30 marzo 2007 e il D.A. n. 244 del 22 ottobre 2007;

VISTO il D. A. 06/Gab del 13.01.2023 con il quale è stata riformulata, in via transitoria, la composizione del Nucleo di Coordinamento.

VISTO il D.A.237/GAB del 29/06/2023 "*Procedure per la Valutazione di Incidenza (VINCA)*";

VISTO il D.A. n° 252/Gab. del 6 luglio 2023 con il quale è stata prorogata l'efficacia del D.A. n. 265/Gab. del 15 dicembre 2021 e del D.A. n. 06/Gab. del 19 gennaio 2022;

VISTO il D.A. n. 282/GAB del 09/08/2023 con il quale il Prof. Avv. Gaetano Armao è stato nominato Presidente della CTS;

VISTO il D.A. n. 284/GAB del 10/08/2023 con il quale sono stati confermati in via provvisoria i tre coordinatori del nucleo della CTS;

VISTO il D.A. n. 333/GAB del 02/10/2023 con il quale vengono nominati 23 commissari in aggiunta all'attuale composizione della CTS;

VISTO il D.A. n. 365/GAB del 07/11/23 con il quale è stato nominato un nuovo componente della CTS;

VISTO il D.A. n. 372/Gab del 09/11/2023 con il quale è stata rinnovata la nomina del Segretario della CTS,

VISTO il D. A. n. 373/Gab del 09/11/2023 con il quale si è proceduto alla nomina di un nuovo componente della CTS;

VISTO il D.A. n. 381/Gab del 20/11/2023 di nomina di un nuovo componente della CTS.

VISTO il protocollo di legalità stipulato tra la Regione Siciliana-Assessorato dell'energia e dei servizi di pubblica utilità, le prefetture della Sicilia e Confindustria Sicilia, del 23 maggio 2011 e s.m.i., ed alla stregua del quale le parti assicurano la massima collaborazione per contrastare le infiltrazioni della criminalità organizzata nell'economia ed in particolare nei settori relativi alle energie rinnovabili ed all'esercizio di cave, impianti relativi al settore dei rifiuti ed a tutti quelli specificati dal predetto protocollo e si impegnano reciprocamente ad assumere ogni utile iniziativa affinché sia assicurato lo scrupoloso solo rispetto delle prescrizioni di cautele



dettate a normativa antimafia di quanto disposto dal protocollo e ritenuto che le valutazioni di pertinenza saranno svolte dalla competente amministrazione con sede di emanazione del provvedimento autorizzatorio, abilitativo o concessorio finale;

CONSIDERATO che con D.A. n. 208 del 08/07/2020 si è disposta “*conclusa, con esito favorevole, la procedura di Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell’art. 23 del D.lgs. 152/2006, previgente alle modifiche introdotte D.lgs. 104/2017, per il progetto relativo alla realizzazione di un impianto fotovoltaico denominato “LFR01”, di potenza pari a 3,666 MW e delle relative opere connesse, da realizzare nel Comune di Lercara Friddi (PA), in località Savocchetta, proposto dalla ditta MTSI, con sede nel Comune di Siracusa, in via Archimede n. 29 (C.F. e P.I. 01649300892) a condizione che vengono ottemperate le seguenti condizioni ambientali;*

VISTO il Parere della CTS n. 348/2022 del 27/10/2022, in merito alla Procedura di verifica di ottemperanza alle condizioni ambientali contenute nel provvedimento di Valutazione d’Impatto Ambientale di cui al D.A. n. 208/Gab dell’8/07/2020, ai sensi dell’art. 28 comma 3 del D.Lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii. per il progetto relativo alla realizzazione di un impianto fotovoltaico denominato “*LFR01” di potenza pari a 3,4 MW e delle relative opere di connessione, da realizzare nel Comune di Lercara Friddi (PA) in località Savocchetta;*

VISTE le n° 7 Condizioni Ambientali contenute nel Parere della CTS n. 348/2022 del 27/10/2022;

COSIDERATO che la C.T.S. con parere. n. 348/2022 del 27/10/2022 ha ritenuto in merito alle condizioni ambientali contenute nel provvedimento di Valutazione d’Impatto Ambientale di cui al D.A. n. 208/Gab dell’8/07/2020, ai sensi dell’art. 28 comma 3 del D.Lgs n. 152/2006 e ss.mm.ii. per il progetto relativo alla realizzazione di un impianto fotovoltaico denominato “*LFR01” di potenza pari a 3,4MW e delle relative opere di connessione, da realizzare nel comune di Lercara Friddi (PA) in località Savocchetta*”, che:

- le Condizioni Ambientali nn. 2 e 7 non sono ottemperate.
- le Condizioni Ambientali nn. 6.1, 6.4 risultano al momento non ottemperabili.
- la Condizione Ambientale n. 3 è ottemperata per la fase di progettazione esecutiva ed al momento non è ottemperabile per le successive fasi.
- le Condizioni Ambientali nn. 1, 5, 6.2 e 6.3 sono ottemperate.

VISTA la Nota prot. ARTA n. 80714 del 08/11/2022, con la quale il Servizio 1 del DRA ha notificato al Proponente il suddetto Parere CTS n. 348/2022 del 27/10/2022, comunicando: “*Considerato che le condizioni ambientali nn. 2 e 7 non sono ottemperate, ai fini dell’ottenimento dell’ottemperanza delle predette condizioni ambientali, la società MTSI S.r.l. dovrà integrare il progetto presentato per superare le relative criticità, così come riportato e descritto nello stesso Parere. La documentazione integrativa dovrà essere depositata da codesta Società sul Portale Ambientale al Codice di Procedura 1926, nella specifica Sezione “Integrazioni”, accompagnata da relativa nota che evidenzi l’avvenuta integrazione, entro 30 (trenta) giorni dal ricevimento della presente”.*

VISTA la seguente documentazione trasmessa dal Proponente con Nota assunta al prot. ARTA n. 84501 del 21/11/2022:

- elaborato con codice RS07REL0010S1 - Piano terre e rocce da scavo inserendo la destinazione dei rifiuti;
- elaborato con codice RS07PMA001S1 - Piano di monitoraggio ambientale integrando la parte di monitoraggio flora e fauna come richiesto nel Parere 348/2022 della Commissione Tecnico Specialistica

VISTA la Nota prot. ARTA n. 88903 del 07/12/2022, con la quale il Servizio 1 del DRA comunica al Presidente ed al Nucleo di Coordinamento della C.T.S. che “*In riferimento alla pratica in oggetto, si fa presente che la società MTSI S.r.l. con nota acquisita al prot. DRA al n.84501 del 21.11.2022, ha inoltrato le integrazioni in riscontro al parere CTS n. 348.2022 del 27.10.2022”*

VISTA la seguente documentazione trasmessa dal Proponente con Note assunte al prot. ARTA n. 3771 del 19/01/2023 e al prot. ARTA n. 5502 del 27/01/2023, in merito all’inoltro dei risultati del monitoraggio ambientale ante operam:

- elaborato con codice RSO7ADD0001A0 - Terre e rocce da scavo 20222001717
- elaborato con codice RSO7ADD0002A0 - Terre e rocce da scavo 20222001718



- elaborato con codice RS07ADD0003A0 - Terre e rocce da scavo 20222001719
- elaborato con codice RS07ADD0004A0 - Aria Ambiente 2022001720
- elaborato con codice RS07ADD0005A0 - Aria Ambiente 2022001721
- elaborato con codice RS07ADD0006A0 - Clima acustico

VISTA la Nota/PEC del Proponente assunta al prot. ARTA n. 4069 del 20/01/2023, con la quale lo stesso Proponente ha inoltrato ad ARPA Sicilia la campagna di monitoraggio ambientale ante operam;

VISTA la Nota prot. ARTA n. 7725 del 06/02/2023, con la quale il Servizio 1 del DRA comunica ad ARPA Sicilia che: *“In riferimento alla pratica in oggetto, si fa presente che la società MTSI S.r.l. con nota acquisita al prot. DRA al n.5502 del 27.01.2023 ha inoltrato integrazioni in riscontro al parere CTS di pertinenza dell’Agenzia in indirizzo. La suddetta nota e la relativa documentazione è consultabile sul Portale Ambientale al Cod. Proc. n. 2056”*;

VISTA la Nota del Proponente assunta al prot. ARTA n. 10029 del 14/02/2023, con la quale lo stesso Proponente informa che: *“La documentazione caricata in data 27/01/2023 e 19/01/2023 sono relative ai risultati delle analisi del monitoraggio ante operam e rappresentano la situazione attuale, non sono integrazioni né controdeduzioni relative al parere del CTS”*;

VISTA la Nota/PEC del Proponente assunta al prot. ARTA n. 21775 del 29/03/2023, con la quale lo stesso Proponente ha inoltrato ad ARPA Sicilia i risultati del monitoraggio del primo mese di cantiere 02/2023 relativamente a:

- Aria ambiente;
- Terre e rocce da scavo;
- Relazione clima acustico;

inviando i seguenti elaborati:

- 2023000404-PC_ATM_01 - 23006707-Aria ambiente;
- 2023000405-PC_SUO_1 - 23006701-Terre e rocce da scavo Tab. 4;
- 2023000406-PC_SUO_1 50 cm - 23006702-Terre e rocce da scavo Tab. 4;
- 2023000407-PC_SUO_2 - 23006703-Terre e rocce da scavo Tab. 4;
- 2023000408-PC_SUO_2 50 cm - 23006704-Terre e rocce da scavo Tab. 4;
- 2023000409-PC_SUO_3 - 23006705-Terre e rocce da scavo Tab. 4;
- 2023000410-PC_SUO_3 50 cm - 23006706-Terre e rocce da scavo Tab. 4;
- 2023000411-PC_ATM_02 - 23006708-Aria ambiente;
- Relazione clima acustico - corso d'opera;
- Studio Botanico e faunistico LERCARA FRIDDI.

CONSIDERATO e VALUTATO che con la suddetta Nota/PEC assunta al prot. ARTA n. 21775 del 29/03/2023, il Proponente ha inoltrato ad ARPA Sicilia anche uno studio faunistico che integra quanto previsto dal Piano di Monitoraggio Ambientale ante operam e ha comunicato anche che nella fase di monitoraggio non sono state riscontrate disconformità;

VISTA la documentazione trasmessa dal Proponente con Nota assunta al prot. ARTA n. 69359 del 20/09/2023, con la quale SOSTITUISCE l’elaborato RS07OBB0002S1- *Aggiornamento Shapefile*, in quanto era stato posizionato nel punto sbagliato andando ad inter-ferire con possibili futuri progetti;

VISTA la Nota/PEC del Proponente assunta al prot. ARTA n. 3058 del 17/01/2024, con la quale lo stesso Proponente ha inoltrato ad ARPA Sicilia i risultati del monitoraggio di cantiere riferiti ai mesi 11-12/2023, relativamente a:

- Aria ambiente;
- Terre e rocce da scavo;
- Relazione clima acustico;

inviando i seguenti elaborati:

- 2023003108-S2 Top soil - 23062203-Terre e rocce da scavo Tab. 4;
- 2023003109-S220 cm - 23062204-Terre e rocce da scavo Tab. 4;



- 2023003110-S3 Top soil -23062205-Terre e rocce da scavo Tab. 4;
- 2023003111-S3 20 cm - 23062206-Terre e rocce da scavo Tab. 4;
- 2023003112-ATM01 - 23062201-Aria ambiente;
- 2023003113-ATM02- 23062201-Aria ambiente;
- 2023003114-S1 - TopSoil - 23067701-Terre e rocce da scavo Tab. 4;
- 2023003115-S1 - 20 cm - 23067702-Terre e rocce da scavo Tab. 4;
- 2023003116-S2 - Top Soil - 23067703-Terre e rocce da scavo Tab. 4;
- 2023003117-S2 - 20 cm - 23067704-Terre e rocce da scavo Tab.4;
- 2023003118-S3 - Top Soil - 23067705-Terre e rocce da scavo Tab.4;
- 2023003119-S3 - 20 cm - 23067706-Terre e rocce da scavo Tab.4;
- 2023003120-ATM01 - 23067701-Aria ambiente;
- 2023003121-ATM02 -23067701-Aria ambiente;
- 2023003106-S1 Top soil - 23062201-Terre e rocce da scavo Tab. 4;
- 2023003107-S1 20 cm - 23062202-Terre e rocce da scavo Tab.4.

CONSIDERATO e VALUTATO che con la suddetta Nota/PEC, assunta al prot. ARTA n. 3058 del 17/01/2024, il Proponente ha confermato ad ARPA Sicilia che nella fase di monitoraggio non sono state riscontrate disconformità;

VISTE tutte le integrazioni trasmesse dal Proponente successivamente al Parere della CTS n. 348/2022 del 27/10/2022;

La Commissione Tecnica Specialistica per le autorizzazioni ambientali di competenza regionale

Tutto ciò VISTO, CONSIDERATO E VALUTATO

RITIENE

in merito alle Condizioni Ambientali del Parere CTS n. 348/2022 del 27/10/2022 nn. 2 e 7 che risultavano non ottemperate, a seguito delle integrazioni documentali prodotte dal Proponente le stesse risultano ottemperate per la Macro Fase: Ante Operam - Fase: Prima dell'inizio dei lavori e In fase di cantiere. Pertanto si ha che:

- le Condizioni Ambientali nn. 1, 5, 6.2, e 6.3 sono ottemperate.
- la Condizione Ambientale n. 2 non è ottemperata; in quanto non di competenza della CTS in quanto non ente vigilante;
- la Condizione Ambientale n. 3 è ottemperata per la fase di progettazione esecutiva ed al momento non è ottemperabile per le successive fasi.
- la Condizione Ambientale n. 4 risulta ottemperata per la fase di cantiere;
- le Condizioni Ambientali nn. 6.1, 6.4 risultano al momento non ottemperabili.
- la Condizioni Ambientale n. 7 non è ottemperata;