

**Inviata a mezzo PEC. il 24/07/2020**

## **LETTERA DI TRASMISSIONE**

**Si integra quanto richiesto nel Provvedimento Autorizzatorio Unico (PAUR) e Valutazione di Impatto Ambientale (VIA), L.R. n. 4/2018, D.Lgs. 152/06 – Progetto di modifica e ampliamento del comparto “Autodromo di Modena”, in località Marzaglia, Comune di Modena (MO) – Proponente: Aerautodromo di Modena Spa relativo alla RICHIESTA DI INTEGRAZIONI PER ADEGUATEZZA E COMPLETEZZA DELLA DOCUMENTAZIONE AI FINI DELL’AVVIO DEL PROCEDIMENTO.**

### **ELENCO ELABORATI.**











Si integra quanto richiesto nel Provvedimento Autorizzatorio Unico (PAUR) e Valutazione di Impatto Ambientale (VIA), L.R. n. 4/2018, D.Lgs. 152/06 – Progetto di modifica e ampliamento del comparto “Autodromo di Modena”, in località Marzaglia, Comune di Modena (MO) – Proponente: Aerautodromo di Modena Spa relativo alla RICHIESTA DI INTEGRAZIONI

PER ADEGUATEZZA E COMPLETEZZA DELLA DOCUMENTAZIONE AI FINI DELL’AVVIO DEL PROCEDIMENTO, con i seguenti elaborati:

- ✓ PUNTO 1 AUTORIZZAZIONE UNICA AMBIENTALE e PUNTO 1 ALLEGATI AUA
- ✓ PUNTO 2 SIA ALLEGATO 15 STUDIO DI PREVALUTAZIONE DI INCIDENZA SITO RETE NATURA 2000
- ✓ PUNTO 3 SICUREZZA PLANIMETRIA
- ✓ PUNTO 4 PRATICA ANTINCENDIO con relativi allegati
- ✓ PUNTO 5 SIA ALLEGATO 17 OTTEMPERANZA ALLE PRESCRIZIONI DELLA DELIBERA n.15 del 15/01/2008
- ✓ PUNTO 6 AEREOPORTO E ALLEGATI
- ✓ PUNTO 7 Allegato S RELAZIONE ENERGETICA
- ✓ PUNTO 8 RELAZIONE ILLUSTRATIVA VARIANTE PTCP
- ✓ PUNTO 9-10 ACCORDO TERRITORIALE – BOZZA
- ✓ PUNTO 11 ALL.2 rev1 DOCUMENTO INTEGRATO DI VAS E VALSAT PER LE VARIANTI AGLI STRUMENTI URBANISTICI




- ✓ PUNTO 12 VARIANTE ALLA CLASSIFICAZIONE ACUSTICA
- ✓ PUNTO 13 SISMICA - III LIVELLO
- ✓ PUNTO 14 A - SCHEMA DI CONVENZIONE REV1
- ✓ PUNTO 15 TAV B: STRALCIO DELLO STRUMENTO URBANISTICO VIGENTE
- ✓ PUNTO 15 TAV C: ESTRATTO CATASTALE
- ✓ PUNTO 17 TAV D-E: STATO DI FATTO
- ✓ PUNTO 18 TAV F: DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA rev1
- ✓ PUNTO 19 TAV G1 PLANIMETRIA GENERALE
- ✓ PUNTO 19 TAV H: PROGETTO DEL VERDE rev1
- ✓ PUNTO 20 TAV J-K: SCHEMA IMPIANTI rev1
- ✓ PUNTO 21 TAV I1 e I2 : TIPOLOGIE EDILIZIE rev1
- ✓ PUNTO 22 L: NORME URBANISTICHE ED EDILIZIE
- ✓ PUNTO 23 DOCUMENTO INTEGRATO DI VAS E VALSAT PER LE VARIANTI AGLI STRUMENTI URBANISTICI
- ✓ PUNTO 24 R ARCHEOLOGIA PREVENTIVA - TRINCEE
- ✓ PUNTO 25 ALL.S RELAZIONE ENERGETICA
- ✓ PUNTO 26 PLANIMETRIA GENERALE
- ✓ PUNTO 27 STRADA EXTRA COMPARTO
- ✓ PUNTO 28 STRADA EXTRA COMPARTO
- ✓ PUNTO 29 PDC
- ✓ PUNTO 30 PLANIMETRIA DI COMPARTO
- ✓ PUNTO 31 ELENCO ELABORATI PDC
- ✓ PUNTO 32 COSTI COSTRUZIONE
- ✓ PUNTO 33 GRUPPO DI PROGETTAZIONE
- ✓ PUNTO 34 ELENCO ELABORATI PDC
- ✓ PUNTO 35 PARCHEGGIO DI NUOVA REALIZZAZIONE IN CSSIONE
- ✓ PUNTO 36 COMPLETAMENTO PARCHEGGIO
- ✓ PUNTO 37 DICHIARAZIONE CABINA ELETTRICA PRIVATA

Si inviano inoltre i seguenti allegati:






-  PUNTO 1 AUA - ALLEGATI
-  PUNTO 4 VIGILI DEL FUOCO ALLEGATI
-  PUNTO 6 interferenze aeroporto ALLEGATI
-  PUNTO 8 ALLEGATI PTCP
-  PUNTO 29 PDC ALLEGATI
-  PUNTO 30 planimetrie aree PDC
-  PUNTO 31 COSTI COSTRUZIONE
-  PUNTO 34 SISMICA ALLEGATI
-  PUNTO 35 - PDC 7 - nuovo parcheggio
-  PUNTO 36 - PDC 8 - completamento parcheggi

Si inviano inoltre allegati sostitutivi:

ALLEGATI SOSTITUTIVI SIA

-  2.REV1 VAS VALSAT .pdf
-  12 RELAZIONE SINTETICA REV1.pdf
-  ALL.7 - SISTEMA IDRICO SUPERFICIALE E UTILIZZO DELLE RISOR...

Si inviano inoltre allegati integrativi:

-  PDC\_1
-  PDC\_2
-  PDC\_4
-  PDC\_7
-  PDC\_8

Con la presente si trasmette quanto in oggetto, con la seguente precisazione:

Si allega inoltre supporto CD-ROM contenente quanto sotto elencato (sia versione in formato .pdf sia versione firmata digitalmente in formato .p7m), confermando se necessario la possibilità di portarvi copie cartacee del materiale qualora necessario e possibile.