



- LEGENDA**
- Edifici esistenti
 - Piste
 - Bretelle
 - Piazzali
 - Verde airside
 - verde landside
 - Strada panoramica
 - Perimetro intervisibilità - aerostazione
 - Area intervento

AEROPORTI DI PUGLIA S.P.A.
 Progettazione definitiva ed esecutiva e Coordinamento della Sicurezza in fase di progettazione nell'ambito degli interventi di "Adeguamento del sistema di smistamento bagagli degli aeroporti di Bari e Brindisi"
AEROPORTO DI BRINDISI



<p>GRUPPO DI PROGETTAZIONE</p> <p>STEAM</p> <p>Via Venezia 47/A - 31044 C.D. 35131 PADOVA Via Ofra Mazzini, 100 - 70128 BARI Tel. +39 080 841111 fax +39 080 841111 Email: info@steam.it</p> <p>CAPOGRUPPO ARCHITETTURA IMPIANTI MECCANICI IMPIANTI ELETTRICI INGEGNERIA STRUTTURALE INGEGNERIA AMBIENTALE INGEGNERIA SICUREZZA INGEGNERIA GEOLOGICA IMPIANTI MECCANICI</p>	<p>COMMITTENTE</p> <p>AEROPORTI DI PUGLIA</p> <p>Aeroporti di Puglia S.p.A. aeroporto civile di Bari Palese 70128 BARI</p> <p>DIRETTORE GENERALE Arch. Marco Colaneri</p> <p>RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO Ing. Giovanni Mongelli</p>
--	---

Fase: **PROGETTO DEFINITIVO - VALUTAZIONE PRELIMINARE** (Decreto: **AMBIENTE**)
 Descrizione elaborato: **PERIMETRO INTERVISIBILITA'** (art.6, comma 9, D.Lgs. 152/2006) Codice elaborato: **RA.ROA**

Data:	Revisione:	Rel. commessa:	Scala:
Aprile 2022	00	1182	1:50000
Revisione	Data	Note	Redatto
00	Aprile 2022	Primo emissione Progetto definitivo	Controllato
			Approvato
			A.L.

*Allegato di competenza del progettista redatto