

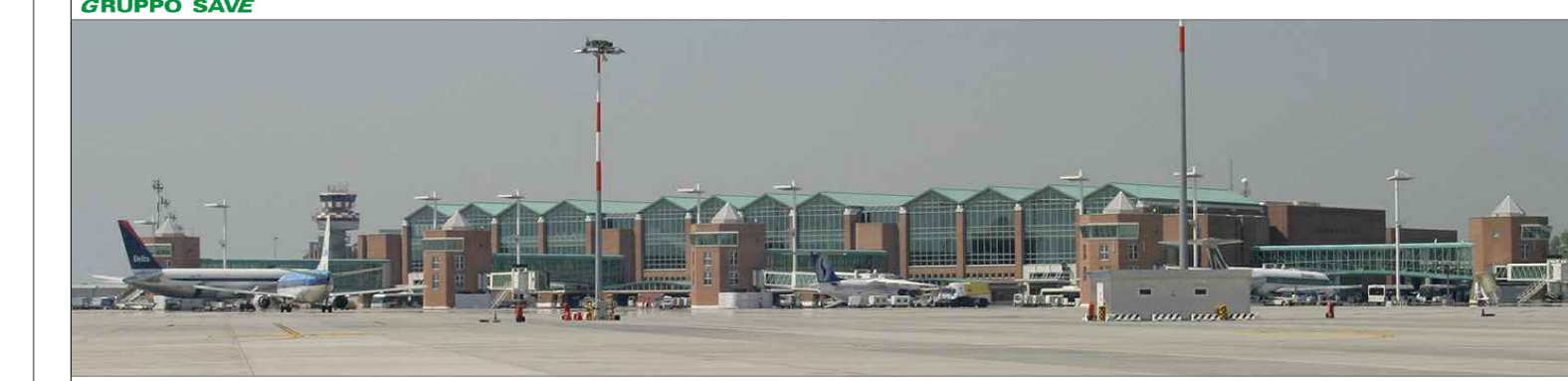
- LEGENDA**
- AREA SENSIBILE LOCALIZZATORE
  - AREA CRITICA LOCALIZZATORE
  - AREA CRITICA GLIDE PATH
  - AREA SENSIBILE GLIDE PATH
  - - - CONFINI SEDIME AEROPORTUALE

Negli elaborati grafici vengono rappresentati solo gli interventi completati ed in esercizio. Le aree e fasi di cantiere non vengono rappresentate

NUMERO ELABORATO: PI 1-EG35.0 (Materiale dell'ingegner P. Sartor - Allegato "Mappa Carta" Concessionaria)

MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI  
ENTE NAZIONALE AVIAZIONE CIVILE

**AEROPORTO "MARCO POLO" DI TESSERA - VENEZIA**  
Concessionaria del MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI



COMMESSA

**MASTER PLAN 2023 - 2037**

ELABORATO

**STATO DI PROGETTO**  
**VINCOLI E LIMITAZIONI DOVUTI ALLE**  
**RADIOASSISTENZE**

| REV. | DATA      | DESCRIZIONE                   | REDAZIONE | VERIFICA | APPROV. | P.F.M. SAVE | NOME FILE:  |
|------|-----------|-------------------------------|-----------|----------|---------|-------------|---|
| 0    | Feb. 2024 | Primo emissione               | MM        | LB       | GC      | F. Sartor   | PIEG35.02_Vincoli e limitazioni dovuti alle radioassistenze - Stato di progetto.dwg |
| 1    | Mar. 2024 | Aggi. per verifica SAVE       | MM        | LB       | GC      | F. Sartor   | PIEG35.02_Vincoli e limitazioni dovuti alle radioassistenze - Stato di progetto.pdf |
| 2    | Lug. 2024 | Modifica Verticario Altimetri | MM        | LB       | GC      | F. Sartor   | PIEG35.02_Vincoli e limitazioni dovuti alle radioassistenze - Stato di progetto.pdf |

PROGETTISTA

**SAVE GRUPPO SAVE**

DIRETTORE TECNICO  
SAVE S.p.A.  
Ing. Roberto Lenhardt

PROGETTISTA  
SAVE S.p.A.  
Arch. Francesca Sartor

RESPONSABILE INTEGRAZIONE  
PRESTAZIONI SPECIALISTICHE  
SAVE S.p.A.  
Ing. Davide Bassano

COMMITTENTE

SAVE S.p.A.  
A.M.R.U.P.  
Ing. Corrado Fischer

SAVE S.p.A.  
POST HOLDER  
PROGETTAZIONE  
Ing. Franco Dal Pos

ZONE DI TUTELA (RWY 04R/22L)  
1:5.000

PIEG35.02\_Vincoli e limitazioni dovuti alle radioassistenze - Stato di progetto.dwg  
PIEG35.02\_Vincoli e limitazioni dovuti alle radioassistenze - Stato di progetto.pdf