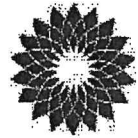


bp



Air BP Italia S.p.A.
Via Lazio, 20/C
00187 Roma (RM)

Data: 09 novembre 2017
RIF: CRV/1701/AB/pp

Spett.le S.A.CAL S.p.A.
88046 Lamezia Terme (CZ)
C.A. Dott. Arturo De Felice
Presidente

**Oggetto: Riavvio attività aeroporto di Crotona.
Valore strutture esistenti – Impianto Carburante Air BP Italia.**

Gentile Dott. De Felice,

facendo seguito alla vostra comunicazione protocollo S.A.CAL 24119 del 07/11/2017, con la presente siamo a fornire una valutazione delle strutture esistenti relativamente all'impianto carburante di proprietà di Air BP Italia S.p.A al 31/12/2017.

Attrezzatura
Serbatoio da 60mc in acciaio al carbonio verniciato esternamente, con finitura interna in vernice epossidica, dotato tubazione di carico, braccio flottante per l'aspirazione, sistema di spurgo, doppio sfiato collegato al cielo chiuso, due sonde di allarme di livello e manicotti per la misurazione del livello e prelievo campione.
Gruppo di scarico bridger costituito da filtro a rete, pompa centrifuga da 70mc/h, contaltri dotato di preselezionatore, filtro coalescente/separatore incluso tubazioni, valvolame, manichetta, accoppiatore dry-break e cavo di massa.
Gruppo di carico fueller costituito da filtro a rete, pompa centrifuga da 70mc/h, contaltri dotato di preselezionatore, filtro coalescente/separatore incluso tubazioni, valvolame, manichetta, accoppiatore dry-break e cavo di massa.
Gruppo di campionamento costituito da sedimentatore da 250l, pompa manuale, tubazioni e valvolame, incluso sistema di sovrappressione costituito da 2 valvole di sovrappressione e 2 air eliminator.
Chilolitro per la verifica dei contaltri.
Prefabbricato ad uso ufficio.
Sistema antincendio.
Impianto di disoleazione.
Opere civili ed attrezzature varie.
Opere ed attrezzature elettriche.

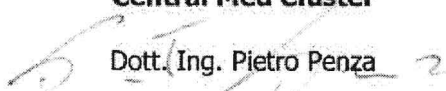
L'impianto è stato realizzato a regola d'arte e nel rispetto di tutte le normative nazionali ed internazionali riconosciute nel settore.

Si allega alla presente:

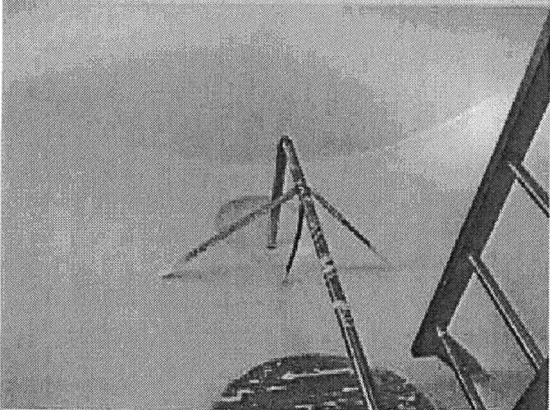
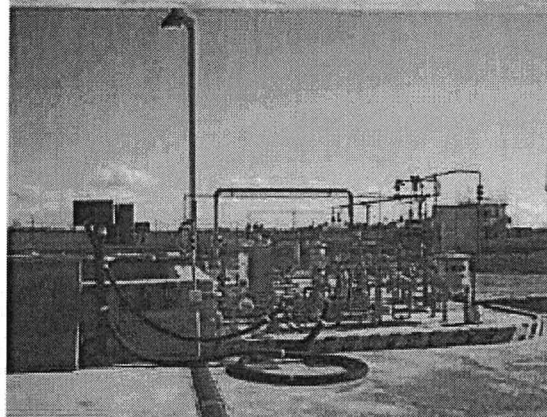
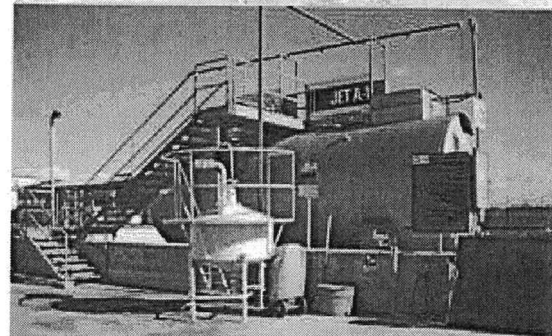
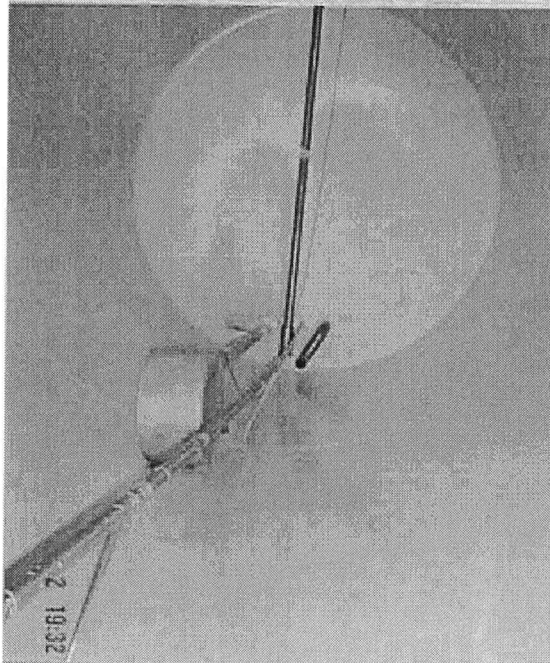
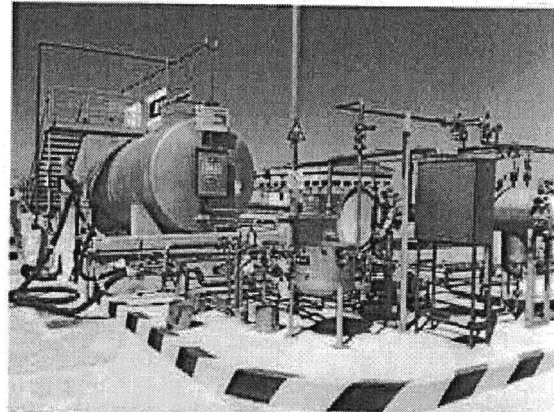
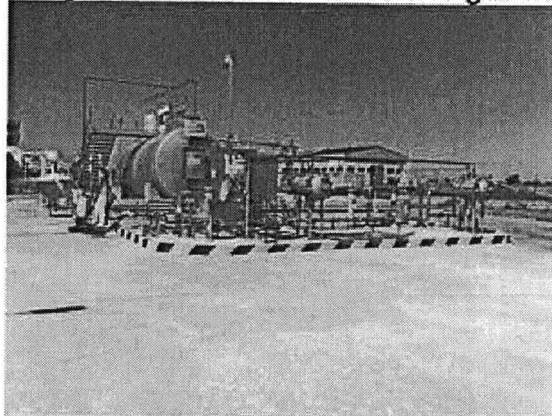
- A. Documentazione fotografica
- B. Schema di flusso dell'impianto carburante
- C. Planimetria

Restando a disposizione per eventuali chiarimenti, con la presente porgo cordiali saluti.

Air BP Italia
Regional Engineering Leader
Central Med Cluster


Dott. Ing. Pietro Penza

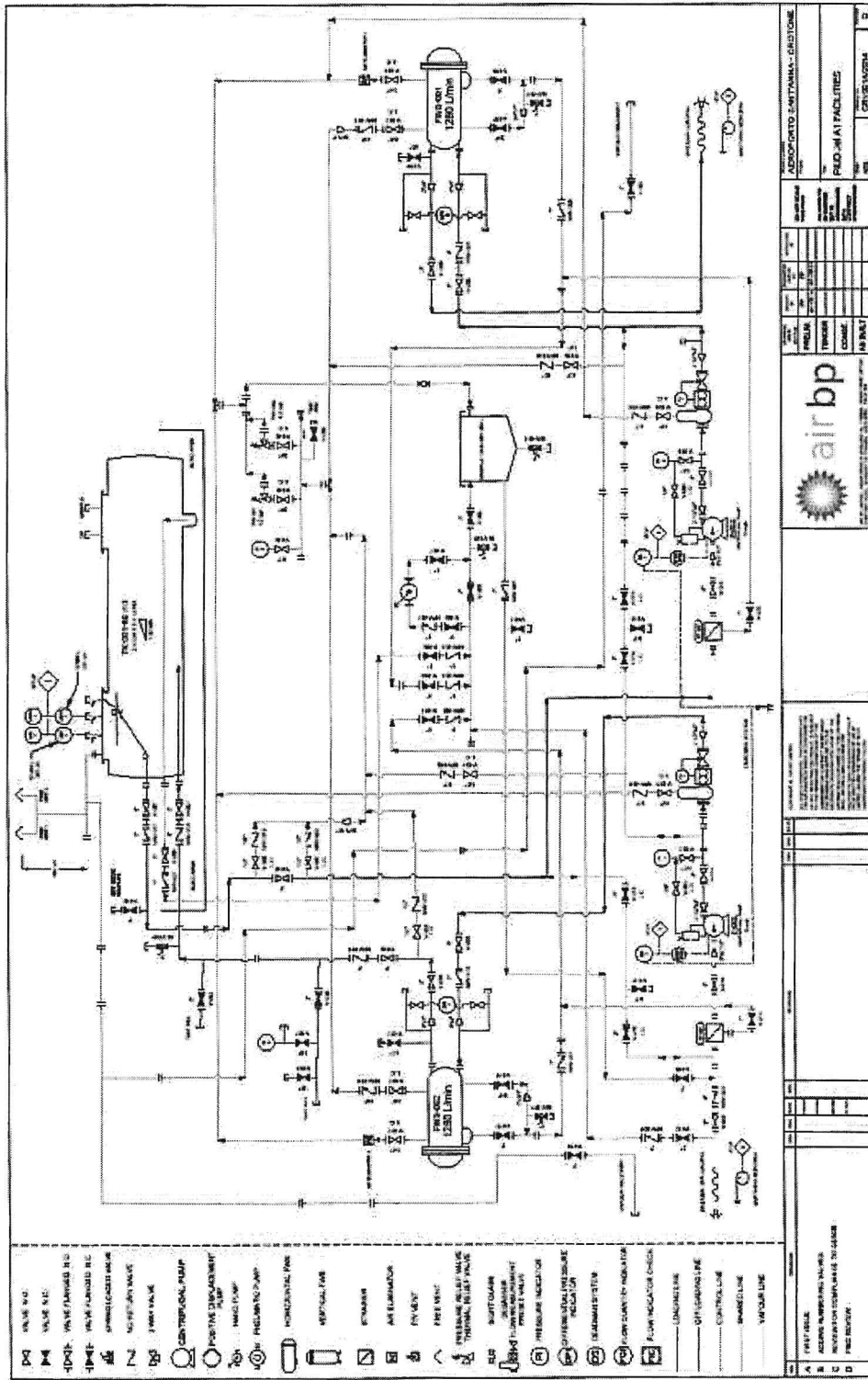
Allegato A: Documentazione fotografica





Air BP Italia S.p.A. - Capitale Sociale €3.200.000,00 int. vers. - Sede Legale: Via Lazio 20/C - 00187 Roma
Tel. +39 06 42034410 - Fax. +39 06 42013021
C. F. 00139410526 P.I. 12312830156

Allegato B: Schema di flusso dell'impianto carburante



airbp

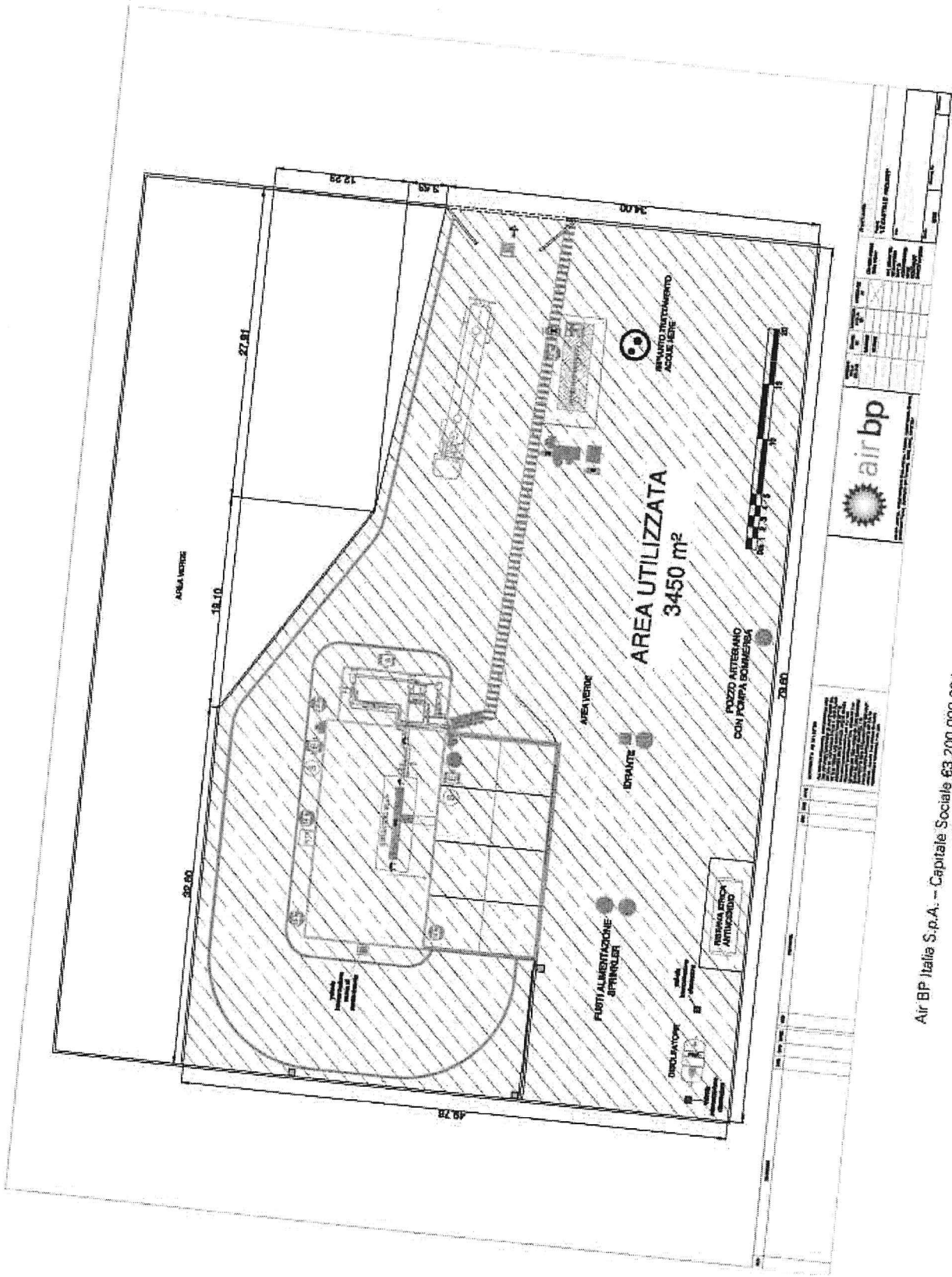
AEROSOLTO, ANTIPANNA - CISTONE

Modello: _____
 Potenza: _____
 Riferimento: _____
 Cliente: _____
 Data: _____

DESCRIZIONE		UNITA'	VALORE
1	PRESSIONE INLET	BAR	10
2	PRESSIONE INLET	BAR	10
3	PRESSIONE INLET	BAR	10
4	PRESSIONE INLET	BAR	10
5	PRESSIONE INLET	BAR	10
6	PRESSIONE INLET	BAR	10

Air BP Italia S.p.A. - Capitale Sociale €3.200.000,00 int. vers. Sede Legale: Via Lazio 20/C - 00187 Roma
 Tel. +39 06 42034410 - Fax. +39 06 42013021
 C. F. 00139410526 P.I. 12312830156

Allegato C: Planimetria



Air BP Italia S.p.A. - Capitale Sociale €3.200.000,00 int. vers. - Sede Legale: Via Lazio 20/C - 00187 Roma
Tel. +39 06 42034410 - Fax. +39 06 42013021
C. F. 00139410526 P.I. 12312830156