



LEGENDA:

- ⊙ - SFIATI ALL'ATMOSFERA
- ⊕ - STAZIONI DI RILEVAMENTO
- H - ALTEZZE GEOMETRICHE IN MT.
- h - ALTEZZE RIFERITE S.L.M. IN MT.
- F - FERMO
- C - CONVOGLIATO

	DENOMINAZIONE DOMANDA AIA	DENOMINAZIONE PRECEDENTE	H	h s.l.m.
IMP. ELETTROLISI 1	Camino 1	E 3	15	23
	Camino 2	E 5bis	15	23
	Camino 3	E 7	18	26
IMP. C.T.E.	Camino 4	E1 bis	15	23
	Camino 5	E1 ter	30	38
	Camino 6	E 7	60	68
IMP. SOLF. AMMONICO	Camino 7	E 16	39	47
	Camino 8	E 17	75	83
TERMODISTRUTTORE	Camino 9	E 21	9	17
	Camino 10	E22	9	17
IMP. TAF	Camino 11	TO1	12,5	16,5
	Camino 12	-	8	13
IMP. C.T.E. caldaie mobili	Camino 13	-	8	13
		E 1	32	36
IMP. DCE		E 2	15	19
		E 3 (T02)	94	98
		E 4	15	19
		E 9	6,5	10,5
		E 10	30	34



Legenda		Legenda	
C1	INGRESSO PRINCIPALE	☐	MANICA A VENTO
C2	VARCO OVEST	☐	VIE DI FUGA
C3	VARCO NORD		
C4	VARCO SUD		

Syndial S.p.A. Stabilimento di Assemini (CA)

Domanda di Autorizzazione Integrata Ambientale
FASE ISTRUTTORIA

Allegato B20
Planimetria punti di emissione convogliata
Stabilimento - assetto attuale

SCALA 1:4000 FILE:Y05004\Ingegneri\Pariti_Emissione_assetto_att.dwg Febbraio 2010 ICARO