

LEGENDA

| POSIZIONE / IMPIANTO | SIGLA | EMISSIONI ATTUALI | COORDINATE (UTM WGS84) |
|----------------------|---------|---|--------------------------|
| | | | X Y |
| 1/P/91 | E1 | EMISSIONE: AZOTO DA POLMONAZIONE D402D428 | 753024 4502930 |
| 2/P/91 | E2 | EMISSIONE: AZOTO DA POLMONAZIONE D403D430 | 753032 4502929 |
| 3/P/91 | E3 | EMISSIONE: AZOTO DA POLMONAZIONE D404 | 753034 4502926 |
| 4.1/PPS | E4.1 | TORCIA B1-401 | 752731 4502806 |
| 4.2/PPS | E4.2 | TORCIA PK-600 (Ground Flare) | 752668 4502663 |
| 5/MAN | E5 | EMISSIONE: PRODOTTI COMBUSTIONE FORNETTO MAN | 753243 4502763 |
| 6/P/91 | E6 | EMISSIONE: DA GASCRONATOGRAFI P91 | 753002 4502900 |
| 7/P/91 | E11 | EMISSIONE: DA FILTRO A CALZE PF905 (ADDITIVO SOLIDO) | 753086 4502813 |
| 8/P/91 | E12 | EMISSIONE: DA FILTRO A CALZE PF906 (ADDITIVO SOLIDO) | 753088 4502815 |
| 9/P/91 | E12b | EMISSIONE: DA FILTRO A CALZE PF902 (ADDITIVO SOLIDO) | 753084 4502820 |
| 10/P/91 | E22 | EMISSIONE: DA FILTRO A CALZE PF901 (INSACCO) | 753235 4502640 |
| 11/P/91 | E13 | EMISSIONE: DA FILTRO A CALZE PF931 (RIEMPIMENTO IBC) | 753022 4503087 |
| 12/P/91 | E14 | EMISSIONE: DA FILTRO A CALZE PF930 (TALCO) | 753064 4502766 |
| 13/P/91 | E15 | EMISSIONE: DA P-832 (T.P. PREBLEND A WRP) | 753067 4502810 |
| 14/PPS | E12000 | EMISSIONE: DA SFATO D9104 | 752769 4502798 |
| 15/PPS | E212000 | EMISSIONE: DA SFATO D9103 | 752768 4502805 |
| 16/PPS | E312000 | EMISSIONE: DA SFATO D9106 | 752763 4502797 |
| 17/PP2 | E1 | EMISSIONE: DA POLMONAZIONE D103-D112 | 752830 4502724 |
| 18/PP2 | E2 | EMISSIONE: DA POLMONAZIONE D104-D111-D109-D105 | 752848 4502729 |
| 19/PP2 | E3 | EMISSIONE: DA GASCRONATOGRAFI PP2 | 752826 4502720 |
| 20/PP2 | E7 | EMISSIONE: DA FILTRO A CALZE F906c (ADDITIVO SOLIDO) | 753075 4502797 |
| 21/PP2 | E8 | EMISSIONE: DA FILTRO A CALZE F908d (ADDITIVO SOLIDO) | 753074 4502796 |
| 22/PP2 | E9 | EMISSIONE: DA FILTRO A CALZE F909 (ADDITIVO SOLIDO) | 753069 4502800 |
| 23/PP2 | E10 | EMISSIONE: DA G961 (T.P. PREBLEND A JSW) | 753072 4502804 |
| 24/PP2 | E24 | EMISSIONE: DA POLMONAZIONE D420-D405-D413 (STOCCAGGIO OLIO) | 753024 4502935 |
| 25/PP2 | E25 | EMISSIONE: DA POLMONAZIONE D429-D431 (STOCCAGGIO ATMERA) | 753024 4502937 |
| 26/PP2 | E26 | EMISSIONE: DA POLMONAZ. D807-D832 (STOCC. OLIO E ATMERA) | 753018 4502822 |
| 27/PP2 | E27 | EMISSIONE: DA POLMONAZIONE D806 (ADDITIVO FUSO) | 752893 4502758 |
| 28/PP2 | E28 | EMISSIONE: DA SCOPA PNEUMATICA C809 | 753075 4502817 |
| 29/PP2 | E29 | EMISSIONE: DA FILTRO A CALZE PF911 (RECUPERO OFF SIZE WRP) | 753092 4502817 |
| 30/PP2 | E30 | EMISSIONE: DA FILTRO A CALZE F910 (RECUPERO OFF SIZE JSW) | 753073 4502803 |
| 31/PP2 | E31 | EMISSIONE: DA FILTRO A CALZE F910 (RECUPERO OFF SIZE JSW) | 753031.1948 4503148.8628 |
| 32/PP2 | E32 | EMISSIONE: DA FILTRO A CALZE D803 (T.P. ADDITIVO) | 753085 4502815 |
| 33/PP2 | E33 | EMISSIONE: DA FILTRO A CALZE D804 (T.P. ADDITIVO) | 753087 4502817 |
| 34/PP2 | E34 | EMISSIONE: DA FILTRO A CALZE P812 (DEPOLVERAZ. AMBIENTE) | 753071 4502849 |
| 35/PP2 | E35 | EMISSIONE: DA FILTRO A CALZE F907A (T.P. POLMERO) | 753076 4502795 |
| 36A/PP2 | E36A/B | EMISSIONE: DA FILTRO A CALZE F913A (SFATO ROTOCELLA) | 753064 4502835 |
| 36B/PP2 | E36A/B | EMISSIONE: DA FILTRO A CALZE F913B (SFATO ROTOCELLA) | 753051 4502833 |
| 37A/PP2 | E37A/B | EMISSIONE: DA FILTRO A CALZE D981A (T.P. ADDITIVO) | 753074 4502799 |
| 37B/PP2 | E37A/B | EMISSIONE: DA FILTRO A CALZE D981B (T.P. ADDITIVO) | 753073 4502798 |
| 38/PP2 | E38 | EMISSIONE: DA FILTRO A CALZE F920 (T.P. POLMERO) | 752913 4502775 |
| 39A/PP2 | E39A/B | EMISSIONE: DA FILTRO A CALZE F906C | 753065 4502834 |
| 39B/PP2 | E39A/B | EMISSIONE: DA FILTRO A CALZE F906D | 753051 4502833 |
| 40/PP2 | E40 | EMISSIONE: DA ESSICCATORE BE802 | 753099 4502803 |
| 41/PP2 | E41 | EMISSIONE: DA ESSICCATORE FB901 | 753074 4502786 |



Revisione: 00 Data Agg. Matero dell'aggiornamento

Dis. Cont.

ERM
ERM Italia S.p.A.

Progetto: **IPPC Basell Brindisi Srl**
Brindisi (BR)

Via San Gerardo, 38
I - 20124 Milano
Tel. +39 02 67 44 01
Fax +39 02 67 83 38
Email info@erm.com

Figura: **B20**
Planimetria dello Stabilimento con Individuazione dei Punti di Emissione

Revisione: 00 Scale: 1:2.500

Data: **Aprile 2012** Commessa: 0124398

Formato: A1 Layout: B20 Designato da: AF Controllo da: STC

Cliente:

