



OHSAS 18001:2007



UNI EN ISO 14001:2004



UNI EN ISO 9001:2008



Sede Legale e Direzione
via delle Industrie, 19 – Vega 1 – Palazzo Lybra
30175 Porto Marghera
Tel. 041932206 0415499275 - Fax. 041937572

Laboratorio - Centro Elaborazione Dati Rete Antinquinamento
via dell'Elettricità, 39
30175 Porto Marghera
Tel. 041932686 - Fax. 0412912068

ALLEGATO N. 07

BOLLETTINI ANALISI LABORATORIO

distinta bollettini analisi laboratorio
eni - CAMPAGNA i° SEMESTRE 2015
bollettino analita impianto

2205 SOV	ISO
2206 SOV	ISO
2207 SOV	ISO
2208 SOV	RC3 FIF2
2209 SOV	RC3 FIF2
2210 SOV	RC3 FIF2
2211 NH3	bianco
2212 NH3	ISO
2213 NH3	ISO
2214 NH3	ISO
2215 NH3	RC3 FIF2
2216 NH3	RC3 FIF2
2217 NH3	RC3 FIF2
2218 SOx	bianco
2219 SOx	ISO
2220 SOx	ISO
2221 SOx	ISO
2222 SOx	ISO
2223 SOx	ISO
2224 SOx	RC3 FIF2
2225 SOx	RC3 FIF2
2226 SOx	RC3 FIF2
2227 SOx	RC3 FIF2
2228 SOx	RC3 FIF2
2229 HF+HCl	bianco
2230 HF+HCl	ISO
2231 HF+HCl	ISO
2232 HF+HCl	ISO
2233 HF+HCl	RC3 FIF2
2234 HF+HCl	RC3 FIF2
2236 H2S	bianco
2237 H2S	ISO
2238 H2S	ISO
2239 H2S	ISO
2240 H2S	RC3 FIF2
2241 H2S	RC3 FIF2
2242 H2S	RC3 FIF2
2243 metalli	bianco
2244 metalli	ISO
2245 metalli	ISO
2246 metalli	ISO
2247 metalli	RC3 FIF2
2248 metalli	RC3 FIF2
2249 metalli	RC3 FIF2
2520 NH3	bianco
2521 NH3	RC3 F3AB

2522 NH3	RC3 F3AB
2523 NH3	RC3 F3AB
2524 NH3	RC3 ANCN
2525 NH3	RC3 ANCN
2526 NH3	RC3 ANCN
2527 SOx	bianco
2528 SOx	RC3 F3AB
2529 SOx	RC3 F3AB
2530 SOx	RC3 F3AB
2531 SOx	RC3 F3AB
2532 SOx	RC3 F3AB
2533 SOx	RC3 ANCN
2534 SOx	RC3 ANCN
2535 SOx	RC3 ANCN
2536 SOx	RC3 ANCN
2537 SOx	RC3 ANCN
2538 HF+HCl	bianco
2539 HF+HCl	RC3 F3AB
2540 HF+HCl	RC3 F3AB
2541 HF+HCl	RC3 F3AB
2542 HF+HCl	RC3 ANCN
2543 HF+HCl	RC3 ANCN
2544 HF+HCl	RC3 ANCN
2545 H2S	bianco
2546 H2S	RC3 F3AB
2547 H2S	RC3 F3AB
2548 H2S	RC3 F3AB
2549 H2S	RC3 ANCN
2550 H2S	RC3 ANCN
2551 H2S	RC3 ANCN
2552 metalli	bianco
2553 metalli	RC3 F3AB
2554 metalli	RC3 F3AB
2555 metalli	RC3 F3AB
2556 metalli	RC3 ANCN
2557 metalli	RC3 ANCN
2558 metalli	RC3 ANCN
2559 SOV	RC3 F3AB
2560 SOV	RC3 F3AB
2561 SOV	RC3 F3AB
2568 SOV	RC3 ANCN
2569 SOV	RC3 ANCN
2570 SOV	RC3 ANCN
2973 NH3	bianco
2974 NH3	B02
2975 NH3	B02
2976 NH3	B02
2977 NH3	HF2
2978 NH3	HF2
2979 NH3	HF2

2980 NH3	HF1
2981 NH3	HF1
2982 NH3	HF1
2983 SOx	bianco
2984 SOx	B02
2985 SOx	B02
2986 SOx	B02
2987 SOx	B02
2988 SOx	B02
2989 SOx	HF2
2990 SOx	HF2
2991 SOx	HF2
2992 SOx	HF2
2993 SOx	HF2
2994 SOx	HF1
2995 SOx	HF1
2996 SOx	HF1
2997 SOx	HF1
2998 SOx	HF1
2999 HF+HCl	bianco
3000 HF+HCl	B02
3001 HF+HCl	B02
3002 HF+HCl	B02
3003 HF+HCl	HF2
3004 HF+HCl	HF2
3005 HF+HCl	HF2
3006 HF+HCl	HF1
3007 HF+HCl	HF1
3008 HF+HCl	HF1
3009 H2S	bianco
3010 H2S	B02
3011 H2S	B02
3012 H2S	B02
3013 H2S	HF2
3014 H2S	HF2
3015 H2S	HF2
3016 H2S	HF1
3017 H2S	HF1
3018 H2S	HF1
3019 metalli	bianco
3020 metalli	B02
3021 metalli	B02
3022 metalli	B02
3023 metalli	HF2
3024 metalli	HF2
3025 metalli	HF2
3026 metalli	HF1
3027 metalli	HF1
3028 metalli	HF1
3029 SOV	B02

3030 SOV	B02
3031 SOV	B02
3032 SOV	HF2
3033 SOV	HF2
3034 SOV	HF2
3035 SOV	HF1
3036 SOV	HF1
3037 SOV	HF1
3231 SOV	B01
3232 SOV	B01
3233 SOV	B01
3309 NH3	bianco
3310 NH3	B01
3311 NH3	B01
3312 NH3	B01
3313 H2S	bianco
3314 H2S	B01
3315 H2S	B01
3316 H2S	B01
3317 HF+HCl	bianco
3318 HF+HCl	B01
3319 HF+HCl	B01
3320 HF+HCl	B01
3321 SOx	bianco
3322 SOx	B01
3323 SOx	B01
3324 SOx	B01
3325 SOx	B01
3326 SOx	B01
3327 metalli	bianco
3328 metalli	B01
3329 metalli	B01
3330 metalli	B01