

Descrizione delle attività minerarie in essere sull'area del campo Porto Garibaldi Agostino

Il campo a gas di Porto Garibaldi-Agostino è ubicato nell'offshore adriatico a circa 18 km dalla costa in un'area dove la profondità del fondale marino è di circa 25 metri. Le strutture produttive del campo con i pozzi esistenti ad esse afferenti sono le seguenti:

- **Piattaforma Garibaldi A:** Porto Garibaldi 4dir, #5dir, #6dir, #7dir, #8dir, #9dir, #10dir, #11dir, #12dir, #13dir, #14dir;
- **Piattaforma Garibaldi B:** Porto Garibaldi 16dir, #18dir, #19dirA, #20dir, #21dir, #22dir, #23dir, #24dirA, #25dir, #26dir, #27dirA, #48dir, #49dir;
- **Piattaforma Garibaldi C:** Porto Garibaldi 32dir Appr., #33dir, #34dir, #35dir e Agostino 42dir, #43dir, #44dir, #45dir, #46dir, #47dir, #48dir, #49dir;
- **Piattaforma Garibaldi D:** Porto Garibaldi 36dir, #37dir, #38dir, #39dirA, #40dir, #41dir, #42dir, #43dir, #44dir, #45dir, #46dir, #47dir;
- **Cluster Garibaldi:** Porto Garibaldi #29dir, #30dir e #31dir;
- **Piattaforma Agostino A:** Agostino 2, #3dir, #4dir, #5dir, #6dir, #7dir, #8dir, #9dir, #10dir, #11dirA, #12dir, #13dir;
- **Piattaforma Agostino B:** Agostino 14, #16dir, #17dir, #18dir, #19dir, #20dir, #21dir, #22dir, #23dir, #24dir, #25dir; inoltre, è presente anche il pozzo Agostino 15dir, attualmente completato con kill string.
- **Piattaforma Agostino C:** Agostino 30dir, #31dir, #32dir, #33dir, #34dir, #35dir, #36dir, #37dir, #38dir, #39dir, #40dir, #41;
- **Cluster Agostino:** Agostino 27dirA, #28dirA, #29dirC.

Oltre alle piattaforme di produzione sopracitate, sono presenti due strutture non produttive e prive di pozzi:

- **Garibaldi K:** stazione di compressione, non più in funzione;
- **Garibaldi T:** struttura che funge da terminale di raccolta dei sealine provenienti dalle piattaforme satellite del campo Porto Garibaldi - Agostino, facendole poi confluire verso la centrale di trattamento gas di Casalborsetti tramite sealine dedicati.

Nell'anno 2024 la produzione del campo è stata di 67,3 MSm3 e lo status delle strutture di produzione del campo è il seguente:

- **Garibaldi A:** erogante dalle string Garibaldi 7L e Garibaldi 8L;
- **Garibaldi B:** erogante dalle string Garibaldi 19S e Garibaldi 26L;

- **Garibaldi C:** erogante dalle string Agostino 42L e Agostino 44L;
- **Garibaldi D:** non produttiva da novembre 2022;
- **Garibaldi Cluster:** non produttivo da agosto 2018;
- **Agostino A:** erogante dalle string Agostino 6L e Agostino 10S;
- **Agostino B:** erogante dalle string Agostino 19L e Agostino 20L;
- **Agostino C:** non produttiva da gennaio 2019;
- **Agostino Cluster:** erogante dalla string Agostino 29S.

Pertanto, il campo è in produzione da 6 strutture per un totale di 11 string eroganti, quindi la situazione dei completamenti al 31/12/2024 è la seguente:

- Completamenti in erogazione: 11
- Completamenti chiusi/esclusi: 302
- Totale completamenti: 313



Figura: Campo PCMW e PGA