



| TRACCIAMENTO PERIMETRO DISCARICA | | |
|----------------------------------|-----------|-----------|
| ID | X (WGS84) | Y (WGS84) |
| 1A | 472.747 | 4.969.099 |
| 2A | 472.745 | 4.969.093 |
| 3A | 472.739 | 4.969.089 |
| 4A | 472.522 | 4.969.048 |
| 5A | 472.503 | 4.969.049 |
| 6A | 472.498 | 4.969.054 |
| 7A | 472.469 | 4.969.242 |
| 8A | 472.464 | 4.969.248 |
| 9A | 472.456 | 4.969.250 |
| 10A | 472.385 | 4.969.229 |
| 11A | 472.378 | 4.969.229 |
| 12A | 472.373 | 4.969.233 |
| 13A | 472.304 | 4.969.331 |
| 14A | 472.281 | 4.969.465 |
| 15A | 472.283 | 4.969.472 |
| 16A | 472.289 | 4.969.476 |
| 17A | 472.426 | 4.969.499 |
| 18A | 472.583 | 4.969.519 |
| 19A | 472.585 | 4.969.518 |
| 20A | 472.586 | 4.969.516 |
| 21A | 472.590 | 4.969.319 |
| 22A | 472.592 | 4.969.313 |
| 23A | 472.599 | 4.969.310 |
| 24A | 472.633 | 4.969.304 |
| 25A | 472.647 | 4.969.304 |
| 26A | 472.714 | 4.969.318 |
| 27A | 472.722 | 4.969.316 |
| 28A | 472.726 | 4.969.310 |
| 29A | 472.745 | 4.969.225 |

| TRACCIAMENTO LIMITE RIFIUTI | | |
|-----------------------------|-----------|-----------|
| ID | X (WGS84) | Y (WGS84) |
| 1B | 472.743 | 4.969.224 |
| 2B | 472.721 | 4.969.315 |
| 3B | 472.640 | 4.969.303 |
| 4B | 472.591 | 4.969.312 |
| 5B | 472.584 | 4.969.517 |
| 6B | 472.426 | 4.969.497 |
| 7B | 472.284 | 4.969.471 |
| 8B | 472.306 | 4.969.332 |
| 9B | 472.378 | 4.969.231 |
| 10B | 472.461 | 4.969.251 |
| 11B | 472.503 | 4.969.051 |
| 12B | 472.522 | 4.969.050 |
| 13B | 472.744 | 4.969.095 |

| TRACCIAMENTO DOSSI DI DELIMITAZIONE LOTTI | | |
|---|-----------|-----------|
| ID | X (WGS84) | Y (WGS84) |
| 1C | 472.483 | 4.969.163 |
| 2C | 472.743 | 4.969.214 |
| 3C | 472.588 | 4.969.324 |
| 4C | 472.478 | 4.969.270 |
| 5C | 472.468 | 4.969.248 |
| 6C | 472.455 | 4.969.251 |
| 7C | 472.426 | 4.969.303 |
| 8C | 472.343 | 4.969.279 |
| 9C | 472.305 | 4.969.338 |
| 10C | 472.385 | 4.969.361 |
| 11C | 472.479 | 4.969.387 |
| 12C | 472.585 | 4.969.477 |
| 13C | 472.479 | 4.969.424 |
| 14C | 472.286 | 4.969.447 |

| TRACCIAMENTO BACINO IDRICO | | |
|----------------------------|-----------|-----------|
| ID | X (WGS84) | Y (WGS84) |
| L1 | 472.266 | 4.969.243 |
| L2 | 472.272 | 4.969.251 |
| L3 | 472.286 | 4.969.252 |
| L4 | 472.304 | 4.969.256 |
| L5 | 472.317 | 4.969.256 |
| L6 | 472.327 | 4.969.252 |
| L7 | 472.338 | 4.969.242 |
| L8 | 472.341 | 4.969.231 |
| L9 | 472.333 | 4.969.224 |
| L10 | 472.320 | 4.969.228 |
| L11 | 472.309 | 4.969.230 |
| L12 | 472.297 | 4.969.227 |
| L13 | 472.286 | 4.969.227 |
| L14 | 472.270 | 4.969.234 |

| | | | | | |
|---|-------------------|--|-----------------------|--|--|
| SILPDUE s.r.l. | | AB Green s.r.l. | | C.A.T.A LA BOLLÀ - ALESSANDRIA DISCARICA PER METRICO FERROVIARIO CONTINENTE AMANTO | |
| IS.A.F. | | GE Geotechnical Engineering | | | |
| Via Palescapa 19/2 - 17100 Savona TEL. 010-806914 FAX 010-802027 E-mail: isaf@isaf.it | | Via Gian Domenico Cassini 21 - 10129 Torino TEL. 011-19715356 E-mail: rinato.mattassero@geotechnical-engineering.com | | | |
| Titolo Tavola: TRACCIAMENTO DISCARICA E SUDDIVISIONE IN LOTTI | | Tavola n. 14 | | REVISIONI N. Data Motivo 1 31/03/2025 EMISSIONE | |
| Disegnatore: FP | Scala: 1:1.000 | N. Doc.: A23-006/1.5 | Nome file: T15.dwg | Formato: A1 | |