

Appendice A.2 - ELABORATI CARTOGRAFICI

INDICAZIONI PER LA PREPARAZIONE DEL MATERIALE CARTOGRAFICO
--

I documenti cartografici da allegare alla domanda di autorizzazione sono:

1. **planimetria generale:** la planimetria della zona, con indicata l'ubicazione dello stabilimento (o dell'insediamento nel complesso, nel caso in cui la domanda sia presentata da un consorzio di imprese o nel caso nello scarico finale confluiscono anche acque reflue provenienti da altre imprese), deve essere redatta sulla CTR regionale, in scala opportuna (1:2.000), preferibilmente in formato **A4** o max **A3**. Può essere inviata anche in formato elettronico via e-mail;
2. **planimetria reti interne:** la planimetria deve essere redatta in scala opportuna (es.: 1:200 o 1:500), in formato **A4** o max **A3** e deve contenere:
 - reparti e settori dell'azienda/attività;
 - servizi igienici, mense ed altri luoghi ove si producono scarichi di acque reflue;
 - rete fognaria interna allo stabilimento, distinguendo le varie canalizzazioni di acque reflue (con i diametri);
 - nel caso di scarico di acque di prima pioggia e di lavaggio delle aree esterne:
 - rete fognaria interna con indicazione della situazione prevista o in atto relativamente alla raccolta e allo smaltimento delle acque meteoriche di dilavamento, i rapporti tra le reti di raccolta, convogliamento e scarico delle acque meteoriche.
 - attività svolte in ciascun piazzale o superficie interni all'insediamento esposte al dilavamento meteorico, indicando l'eventuale presenza di stoccaggi di sostanze e di rifiuti e le relative zone di carico/scarico degli stessi.
 - indicazione degli eventuali pozzi e/o altre fonti di prelievo
 - pozzetti di ispezione sulle varie linee e terminale, prima dell'immissione dello scarico in pubblica fognatura;
 - impianto di pretrattamento ove presente;
 - localizzazione del punto di scarico nella pubblica fognatura ed indicazione tipo di fognatura (nera/mista/bianca)
 - orientamento rispetto ai punti cardinali
3. **Schema impiantistico del sistema di depurazione delle acque reflue:** scala \geq 1:100

Gli allegati grafici dovranno essere forniti in tavole formato A4 o A3 provvedendo, nel caso siano necessari più fogli, a riportare il quadro d'unione.





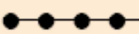








La legenda tipo da utilizzare negli allegati cartografici è di seguito riportata. I segni grafici ed i simbolismi adottati devono essere chiaramente identificabili anche in caso di copia in bianco e nero.

Relativamente ai codici per identificare gli elementi puntuali di interesse al fine della compilazione della Relazione tecnica da riportare nella cartografia, si propone la seguente codifica:

- stabilimento (scheda 1): sigla ST seguita da un numero progressivo ST1, ST2, ST3...
- scarico parziale (relativo all'impianto, scheda 1.1): lettera S seguita da un numero progressivo S1, S2, S3...(Es. codice ST1S1)
- scarico finale (scheda 5): un numero progressivo 1, 2, 3...
- impianto di trattamento acque: sigla ITA seguita da un numero progressivo ITA1, ITA2, ITA3...

Legenda tipo

Legenda

-  impianto di trattamento
-  pozzetto finale sifonato
-  vasca tipo imhoff
-  vasca biologica
-  fognatura nera
-  fognatura mista
-  fognatura bianca
-  pozzetto per pluviale
-  pozzetto di raccordo
-  pozzetto degrassatore
-  fognolo acque nere
-  fognolo acque miste
-  fognolo acque bianche