



Città  
metropolitana  
di Milano

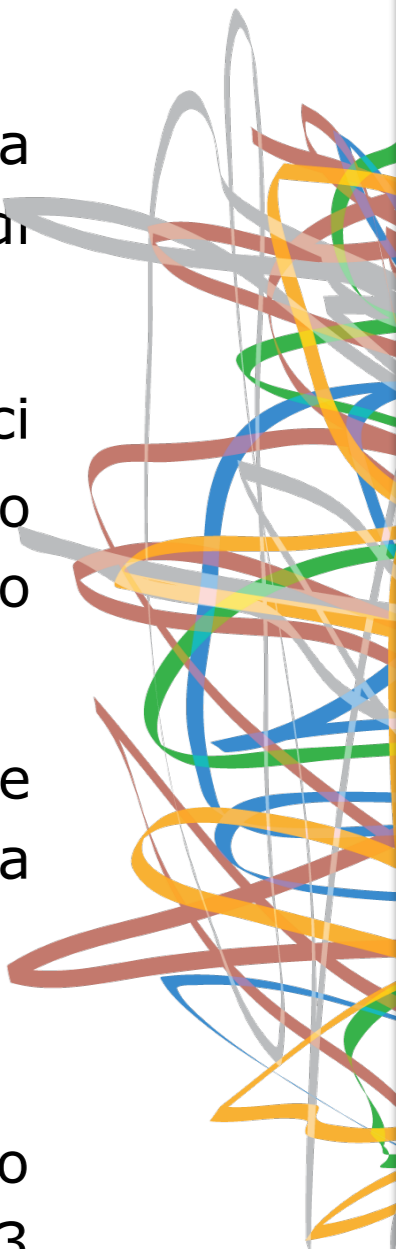
# AmbienteComune

Dati al 31 dicembre 2016

Dopo **AmbienteDigitale**, dedicato alla dematerializzazione e semplificazione, +COMMUNITY sviluppa nuove azioni e progetti:

- **AmbienteAgile**: progetto di smartworking per il personale dell'Area Tutela e Valorizzazione ambientale per conciliare i tempi di vita e di lavoro
- **Ambient@.20**: progetto di diagnosi energetica degli edifici scolastici della Città metropolitana di Milano, finalizzato all'efficientamento energetico degli stessi e accompagnato da un percorso di miglioramento delle competenze per gli studenti
- **AmbienteComune**: azione di raccolta sistematica e visualizzazione trasparente di tutte le attività ambientali della Città metropolitana ricadenti su ogni singola amministrazione.

In **AmbienteComune**, le informazioni sono raccolte e presentate in modo da costituire una visione d'insieme sempre aggiornata di ognuna delle 133 amministrazioni comunali, oltre ad essere aggregabili sia per aree omogenee sia per argomenti, in modo trasversale.



Oggi AmbienteComune è una **fotografia dell'esistente** al 31/12/2016 e costituisce la base informativa per un **sistema interattivo** di visualizzazione delle informazioni. Il sistema di interrogazione che si sta implementando prevede che i livelli di approfondimento di ciascuna matrice ambientale siano almeno tre e che si possano aggregare le informazioni in modo da avere un quadro d'insieme chiaro e facilmente rappresentabile.

AmbienteComune è costruito per essere messo **a disposizione delle amministrazioni comunali**, che possono in modo autonomo conoscere tutte le principali attività ambientali che si svolgono sul proprio territorio, su quello dei Comuni vicini e anche sull'intera area metropolitana.

I riferimenti amministrativi sono riportati con l'intento di dare la possibilità ai tecnici e agli amministratori di avere esatta conoscenza delle diverse autorizzazioni concesse e azioni amministrative intraprese e quindi anche dei controlli da dover effettuare.

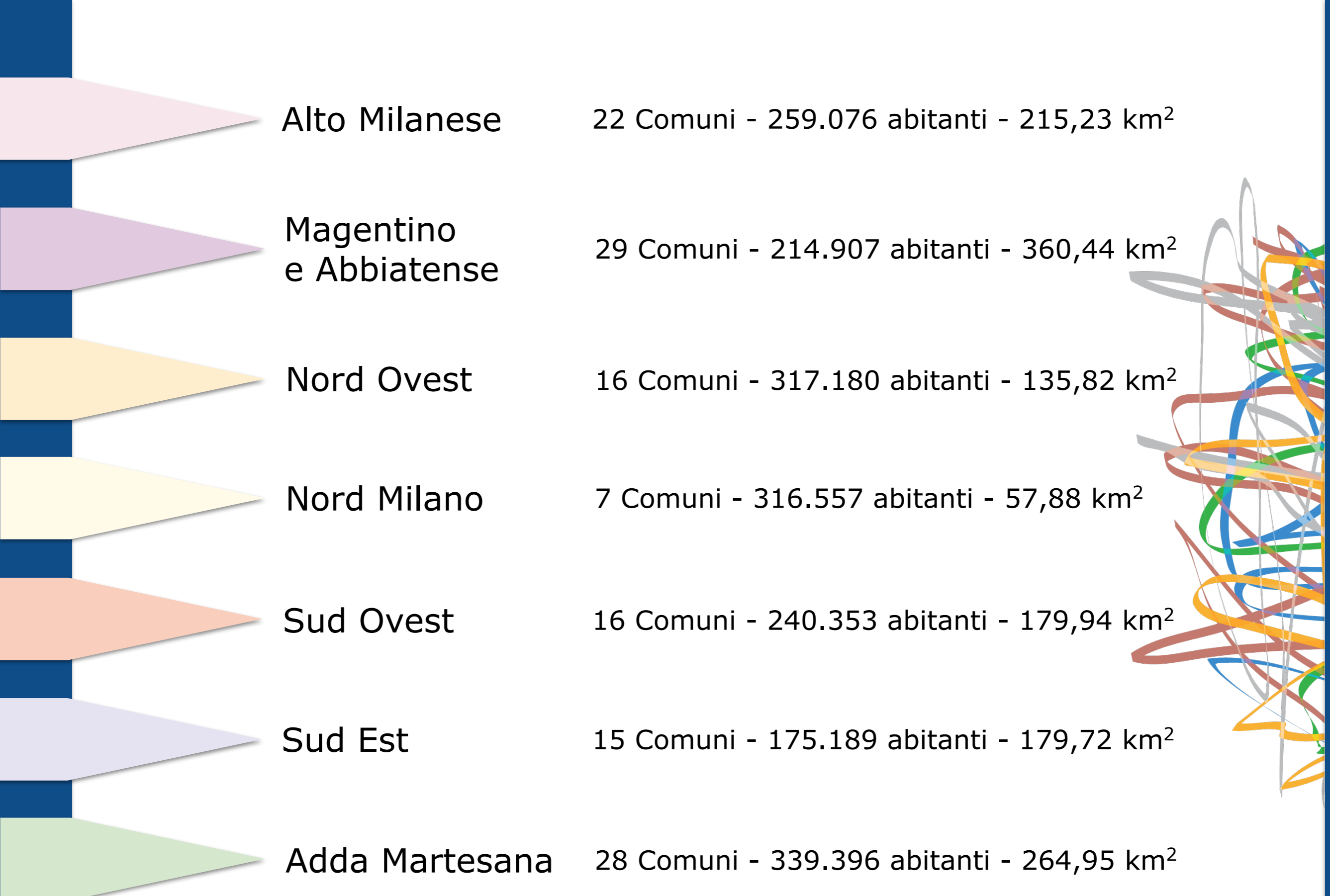




Città  
metropolitana  
di Milano

# CITTÀ METROPOLITANA E ZONE OMOGENEE





# Città metropolitana

esclusa Milano

Superficie: 1.393,98 km<sup>2</sup>

Abitanti: 3.208.509

Densità per km<sup>2</sup>: 2.301,7

## Parchi regionali

Parco Adda Nord

Parco Agricolo Sud Milano

Parco del Ticino

Parco delle Groane

## Cave

Gli Ambiti Territoriali Estrattivi sono 32, nei quali si distinguono:

- Cave attive: 26
- Cave non attive: 19
- Metri cubi (mc) autorizzati: 22.940.465 mc
- Giacimenti: 35
- Cave di recupero (RG): 7

## Agglomerato e impianti di depurazione

Agglomerati e impianti di depurazione (uno per agglomerato): 42

Sfioratori di piena: 567

Sfioratori di emergenza: 114

## Pozzi

4.768 pozzi presenti, di cui:

- per acqua potabile: 1.179
- pompe di calore: 1.374
- ad uso industriale: 576
- ad uso irriguo: 333
- ad altro uso: 1.306

## Piattaforme ecologiche / centri di raccolta

Piattaforme di raccolta differenziata: 109

Centri di raccolta: 24

# Città metropolitana

## Impianti trattamento rifiuti

Discariche presenti: 10 (di cui 4 in esercizio, 1 autorizzata e 5 in post gestione)

Inceneritori presenti: 7 (di cui 6 in esercizio e 1 scaduto)

Autodemolitori presenti: 41 (di cui 39 in esercizio, 1 scaduto e 1 revocato)

Comuni interessati dallo spandimento dei fanghi da depurazione per l'agricoltura: 38

## Aree di bonifica

Sono presenti 538 aree di bonifica, in differenti e progressivi stadi:

- Indagini preliminari: 201
- Accertamenti sulla contaminazione presente: 194
- Attivazione di interventi per risanare il sito: 137
- Monitoraggio: 2
- In fase di certificazione: 4

## Impianti produzione energia

Sono presenti 86 impianti di produzione di energia, di diverse tipologie:

- Impianti da biomasse: 10
- Impianti da biogas: 18
- Impianti di produzione energia da rifiuti: 5
- Impianti di cogenerazione: 33
- Impianti di trigenerazione: 9
- Centrali di teleriscaldamento: 1
- Impianti idroelettrici: 8
- Impianti solari termodinamici: 2

## Campagna CalorEfficienza

Nella campagna 2014/2015 è stata condotta attività ispettiva sugli impianti termici su 107 Comuni

# Castano Primo

Superficie: 19,06 km<sup>2</sup>

Abitanti: 11.305

Densità per km<sup>2</sup>: 593,1

## Cave

ATEg n.1 con Nosate, 2 cave attive

cava C1 766.553 mc autorizzati e cava C2 526.236 mc autorizzati  
titolari: C1 Seratoni Cave s.r.l. - C2 Malpaga s.r.l.

giacimento in comune di Castano Primo

criticità: adeguamento viabilità strada Turbighina

vincolo idrogeologico e paesaggistico, Cascina Malpaga: bene storico  
monumentale

## Parchi regionali

Parco del Ticino

## Agglomerato e impianti di depurazione

Agglomerato di Robecco sul Naviglio n.32 con Albairate, Arconate, Arluno, Bernate Ticino, Boffalora sopra Ticino, Buscate, Busto Garofolo, Casorezzo, Cassinetta di Lugagnano, Corbetta, Cuggiono, Dairago, Inveruno, Magenta, Magnago, Marcallo con Casone, Mesero, Ossona, Robecchetto con Induno, Robecco sul Naviglio, Santo Stefano Ticino, Sedriano, Vanzaghello, Villa Cortese, Vittuone

nessuno sfioratore presente

Impianti di depurazione non presenti

## Pozzi

27 pozzi presenti, di cui:

- per acqua potabile: 5
- ad uso industriale: 9
- ad uso irriguo: 5
- ad altro uso: 8

## Piattaforme ecologiche / centri di raccolta

Centro di raccolta, via del lavoro

Ipotesi di realizzazione nuova piattaforma raccolta differenziata in via la Fame - datata 14/11/2005 periodicamente è ricomparsa ipotesi ma poi definitivamente archiviata

## Impianti trattamento rifiuti

Discariche non presenti - Inceneritori non presenti - Autodemolitori non presenti

Comune non interessato dallo spandimento dei fanghi da depurazione per l'agricoltura

## Aree di bonifica

Indagini preliminari:

- PV Esso n.2101 - via Tadini, 71

Accertamento sulla contaminazione presente:

- Area ex Cromatura Fogliani - piazza Garibaldi, 27
- Area di via Marconi - via Marconi, 1
- Bonifica Area Ex LA.CO.NOR. (proprietà della soc. Isonzo 63 srl) - via Turbighina
- Bonifica effrazione oleodotto ENI Rho/Malpensa, mappare 462 F6 (notifica protocollo 236/16 del 11/03/2016)
- Ex vasche di spagliamento della fognatura comunale

## Impianti produzione energia - NON presenti

## Campagna CalorEfficienza

Non è stata condotta attività ispettiva sugli impianti termici nella campagna 2014/2015

# Arluno

Superficie: 12,35 km<sup>2</sup>

Abitanti: 11.895

Densità per km<sup>2</sup>: 963,2

## Parchi regionali

Parco Agricolo Sud Milano

## Cave

ATEg n.8 cava non attiva: 846.145 mc autorizzati - giacimento ad Arluno  
criticità: viabilità e vicinanza SIC Bosco di Vanzago  
titolare: Inerti Ecoter SGA s.r.l.

ATEg n.9 cava non attiva con S. Stefano Ticino - giacimento a Arluno e S. Stefano Ticino  
criticità: aree da recuperare vicine  
titolare: Solles Strade & Cave s.r.l.

ATEg n.10 cava attiva con Casorezzo: 222.100 mc autorizzati - giacimento a Casorezzo  
criticità: innalzamento falda freatica  
titolare: Crosignani E. & Figli s.r.l.

## Agglomerato e impianti di depurazione

Agglomerato di Robecco sul Naviglio n.32 con Albairate, Arconate, Bernate Ticino, Boffalora sopra Ticino, Buscate, Busto Garofolo, Casorezzo, Cassinetta di Lugagnano, Castano Primo, Corbetta, Cuggiono, Dairago, Inveruno, Magenta, Magnago, Marcallo con Casone, Mesero, Ossona, Robecchetto con Induno, Robecco sul Naviglio, Santo Stefano Ticino, Sedriano, Vanzaghello, Villa Cortese, Vittuone  
nessuno sfioratore presente

Impianti di depurazione non presenti

## Pozzi

33 pozzi presenti, di cui:

- per acqua potabile: 3
- pompe di calore: 6
- ad uso industriale: 5
- ad uso irriguo: 5
- ad altro uso: 14

## Piattaforme ecologiche / centri di raccolta

Ex piattaforma di raccolta differenziata, via Papa Giovanni XXIII - dismessa per area inadatta (in attesa della comunicazione di fine ripristina area)

Piattaforma raccolta differenziata, via Adamello

Gestore: Consorzio Comuni Navigli - coop. Spazio Aperto

A.D. n.187 R.G. n.7923 del 14/05/2009, n.151 RG n.5580 del 19/05/2010, R.G. n.1334 del 07/02/2013, n.4229 del 14/04/2014

## Impianti trattamento rifiuti

Discariche non presenti - Inceneritori non presenti - Autodemolitori non presenti

Comune interessato dallo spandimento dei fanghi da depurazione per l'agricoltura (A2A Ambiente)

## Arene di bonifica

Indagini preliminari:

- segnalazione inquinamento da piombo, tiro a volo Arlunese - Strada per Corbetta
- Sarpom SpA - strada Turbigo/Ossona
- Sversamento accidentale di gasolio del 14/07/04 - via Castiglioni, 9/13
- Bonifica scavo abusivo - via Padre kolbe

Accertamento sulla contaminazione presente:

- Bonifica area ex cava Solles - via per Santo Stefano Ticino
- Bonifica sito alla PK 112+000 SUD - Autostrada Tronco A4 To-Mi

## Impianti produzione energia - NON presenti

## Campagna CalorEfficienza

Risultati dell'attività ispettiva 2014/2015 sugli impianti termici

Potenza dell'impianto	< 35kW	≥ 35kW	tot
Impianti ispezionati	257	7	264
<b>Tipologia di combustibile usato negli impianti ispezionati</b>			
Gas naturale			263
Pellet			1
<b>Criticità sui parametri che influiscono sull'efficienza energetica</b>			
La manutenzione manca e/o è irregolare - [8a]	132	1	133
Supera il limite per il monossido di carbonio (CO) - [8b]	2	0	2
Supera l'indice di Bacharach (fumosità gasolio/olio combustibile)- [8c]	0	0	0
Il rendimento dell'impianto è inferiore al minimo consentito - [8d]	2	0	2
<b>Criticità connesse alla sicurezza</b>			
Richiesta di messa in sicurezza in casi di immediato pericolo	0	0	0
Anomalia grave, comunicata al Comune	1	0	1
Anomalia media, comunicata al Comune	70	0	70
Mancanza di documentazione (no anomalia tecnica dell'impianto)	13	2	15
Nessun atto amministrativo conseguente (no anomalia tecnica)	173	5	178

# Bollate

Superficie: 13,12 km<sup>2</sup>

Abitanti: 36.392

Densità per km<sup>2</sup>: 2.773,8

## Parchi regionali

Parco delle Groane

## Cave

ATEg n.16 cava con Senago attiva per il completamento del recupero ambientale  
attività estrattiva nel solo Comune di Senago  
titolare: Consorzio di Senago  
criticità: viabilità (collegamento tra la nuova SP realizzata in Comune di Senago e la nuova viabilità del Comune di Bollate)  
giacimento in Comune di Bollate e Senago (non attuabile)

## Agglomerato e impianti di depurazione

Agglomerato Olona Sud n.29 con Arese, Baranzate, Cesate, Garbagnate Milanese, Lainate, Nerviano, Novate Milanese, Parabiago (fraz. Villastanza), Pero, Pogliano Milanese, Pregnanza Milanese, Rho, Senago, Solaro, Vanzago  
14 sfioratori di piena

Impianti di depurazione non presenti

## Pozzi

45 pozzi presenti, di cui:

- per acqua potabile: 17
- pompe di calore: 1
- ad uso industriale: 16
- ad uso irriguo: 3
- ad altro uso: 8

## Piattaforme ecologiche / centri di raccolta

Piattaforma raccolta differenziata, via della Pace  
Gestore: Gaia Servizi srl  
A.D. R.G. n. 8190 del 06/09/2011

## Impianti trattamento rifiuti

Discarica rifiuti inerti - via Pace, 36 - gestore: Cava Balzarotti srl - stato: post gestione  
Inceneritori non presenti  
Autodemolitori: via San Nicola, 49 - gestore: Metalmilv srl - in esercizio  
Comune non interessato dallo spandimento dei fanghi da depurazione per l'agricoltura

# Bollate

## Arearie di bonifica

Indagini preliminari:

- Bonifica area sita in via Friuli Venezia Giulia
- Inquinamento terreno - via Resegone

Accertamento sulla contaminazione presente:

- Area immobiliare Placidia - via Ferraris
- Bonifica area ex CIMEP di proprietà comunale - via Gobetti/via Verga
- Bonifica condominio - via Como, 1
- Bonifica area condominio di proprietà Coop. Edificatrice Bollatese s.c.r.l. - via Verdi, 58
- Bonifica PV Agip n.2157 - via IV novembre/via L. Da Vinci
- Ex Cava Ronchi - via Bissone
- Area di proprietà Malerba - via G. Ferraris
- Area di proprietà Famar SpA - via Zambeletti, 25
- SIOCHEM - via San Gottardo, 12/21

Attivazione di interventi per risanare il sito:

- Bonifica area ex Silpa - via Milano, 60

## Impianti produzione energia - NON presenti

## Campagna CalorEfficienza

Risultati dell'attività ispettiva 2014/2015 sugli impianti termici

Potenza dell'impianto	< 35kW	≥ 35kW	tot
Impianti ispezionati	547	63	610
<b>Tipologia di combustibile usato negli impianti ispezionati</b>			
Gas naturale			609
GPL			1
<b>Criticità sui parametri che influiscono sull'efficienza energetica</b>			
La manutenzione manca e/o è irregolare - [8a]	178	10	188
Supera il limite per il monossido di carbonio (CO) - [8b]	4	0	4
Supera l'indice di Bacharach (fumosità gasolio/olio combustibile)- [8c]	0	0	0
Il rendimento dell'impianto è inferiore al minimo consentito - [8d]	9	1	10
<b>Criticità connesse alla sicurezza</b>			
Richiesta di messa in sicurezza in casi di immediato pericolo	1	0	1
Anomalia grave, comunicata al Comune	32	0	32
Anomalia media, comunicata al Comune	254	8	262
Mancanza di documentazione (no anomalia tecnica dell'impianto)	98	39	137
Nessun atto amministrativo conseguente (no anomalia tecnica)	162	16	178

# Cinisello Balsamo

Superficie: 12,7 km<sup>2</sup>

Abitanti: 75.078

Densità per km<sup>2</sup>: 5.974,4

## Parchi regionali

### Cave - NON presenti

### Agglomerato e impianti di depurazione

Agglomerato di Bresso - Seveso Sud n.8 con Bresso, Cormano, Cusano Milanino e Paderno Dugnano - 6 sfioratori di piena

Agglomerato Sesto S. Giovanni n.37 con Cinisello Balsamo (F. Testi sud)  
nessuno sfioratore presente

Impianti di depurazione non presenti

### Pozzi

45 pozzi presenti, di cui:

- per acqua potabile: 26
- ad uso industriale: 11
- ad altro uso: 8

### Piattaforme ecologiche / centri di raccolta

Piattaforma raccolta differenziata, via Modigliani

Gestore: Nord Milano Ambiente srl

A.D. n.185 del 09/06/2008 R.G.n.10288 Voltura e Autorizzazione

Piattaforma raccolta differenziata, via Petrella

Gestore: Nord Milano Ambiente srl

A.D. n.186 del 09/06/2008 R.G.n.10302 Voltura e Aut., RG n.3282 del 08/04/2016

### Impianti trattamento rifiuti

Discariche non presenti - Inceneritori non presenti

Autodemolitori: via Fogazzaro, 18 - gestore: Ceserano Ciro - in esercizio

Comune non interessato dallo spandimento dei fanghi da depurazione per l'agricoltura

## Aree di bonifica

### Indagini preliminari:

- Alveo del canale ex Breda - via Umberto Giordano, 3
- Scuola Gorkj - via De Sanctis
- Bonifica area ex Kodak di proprietà Redilteco - viale Matteotti, 64
- Algit sas, contaminazione area foglio 40, mappale 532/533 - via Romani
- Area Pozzoni - via Pacinotti, 1
- Bonifica area ex Galvanica Riel - via Fogazzaro, 10
- Area di viale Marche, 9 angolo viale Emilia, 26/28
- Area di proprietà sig.ra Laura Fe - via Vittorio Veneto, 1

### Accertamento sulla contaminazione presente:

- Bonifica PV tamoil n.2157 - viale Brianza, 31
- Area soc. Sandvik Italia SpA - via Leon Battista Alberti, 49
- Bonifica area - via Robocco, 69
- Scolari Ingranaggi - viale Brianza, 129
- Bonifica area ex ILVA - viale Fulvio Testi, 47

### Attivazione di interventi per risanare il sito:

- PV Total Fina Elf Lambro Nord - A4 Mi/Bs, direzione Mi
- Stabilimento C.F. Gomma SpA - viale Matteotti, 53
- Bonifica area Scuola Materna "Il Girasole" - viale Abruzzi, 21

## Impianti produzione energia - NON presenti

## Campagna CalorEfficienza

Territorio non di competenza della Città metropolitana di Milano (abitanti >40.000) per l'attività di controllo sugli impianti termici (competenza del Comune)

# Pieve Emanuele

Superficie: 13,07 km<sup>2</sup>

Abitanti: 16.183

Densità per km<sup>2</sup>: 1.238,2

## Parchi regionali

Parco Agricolo Sud Milano

## Cave - NON presenti

## Agglomerato e impianti di depurazione

Agglomerato di Locate di Triulzi n.22 con Carpiano, Locate di Triulzi e Opera  
10 sfioratori di piena e 6 sfioratori di emergenza

Impianti di depurazione non presenti

## Pozzi

24 pozzi presenti, di cui:

- per acqua potabile: 8
- pompe di calore: 1
- ad uso industriale: 5
- ad altro uso: 10

## Piattaforme ecologiche / centri di raccolta

Piattaforma raccolta differenziata, via Sicilia

Gestore: A.M.A. Rozzano SpA - A.R.E.A. Sud Milano SpA

A.D. R.G. n.4876 del 23/05/2011 e successiva R.G. n.2285 del 17/03/2015

## Impianti trattamento rifiuti

Discariche non presenti - Inceneritori non presenti - Autodemolitori non presenti

Comune non interessato dallo spandimento dei fanghi da depurazione per l'agricoltura

## Aree di bonifica

Indagini preliminari:

- Sinistro 17/08/2000 (Soc. Autosped) - s.p. 28 Vigentina km 5+300
- Bonifica area ex ORTI - via Nenni

Accertamento sulla contaminazione presente:

- Area Fallimento Aluminium Pieve srl - via Buozzi, 10
- Bonifica ex PV Shell n.49424 - via dei Platani
- Bonifica area ex stazione rifornimento interna Stabilimento Logistica GS SpA  
- via Berlinguer

## Impianti produzione energia

### Impianto idroelettrico:

- Gestore: Energia Valle Cervo - Autorizzazione R.G. 7787 del 25/07/2013

### Impianto da biomasse

- Gestore: Energia Migliore - Autorizzazione R.G. 3512 del 15/04/2011

## Campagna CalorEfficienza

Risultati dell'attività ispettiva 2014/2015 sugli impianti termici

Potenza dell'impianto	< 35kW	≥ 35kW	tot
Impianti ispezionati	299	23	322
<b>Tipologia di combustibile usato negli impianti ispezionati</b>			
Gas naturale			322
<b>Criticità sui parametri che influiscono sull'efficienza energetica</b>			
La manutenzione manca e/o è irregolare - [8a]	98	12	110
Supera il limite per il monossido di carbonio (CO) - [8b]	0	1	1
Supera l'indice di Bacharach (fumosità gasolio/olio combustibile)- [8c]	0	0	0
Il rendimento dell'impianto è inferiore al minimo consentito - [8d]	1	1	2
<b>Criticità connesse alla sicurezza</b>			
Richiesta di messa in sicurezza in casi di immediato pericolo	0	0	0
Anomalia grave, comunicata al Comune	29	1	30
Anomalia media, comunicata al Comune	50	0	50
Mancanza di documentazione (no anomalia tecnica dell'impianto)	92	16	108
Nessun atto amministrativo conseguente (no anomalia tecnica)	128	6	134

# Peschiera Borromeo

Superficie: 23,48 km<sup>2</sup>

Abitanti: 23.397

Densità per km<sup>2</sup>: 996,5

## Parchi regionali

Parco Agricolo Sud Milano

## Cave

ATEg n.25 con Pioltello e Rodano: 2 cave attive

C1: 1.942.842 mc autorizzati in Pioltello

C2: 1.069.625 mc autorizzati in Pioltello e Rodano

titolari: C1 Holcim Aggregati Calcestruzzi s.r.l. - C2 Alceste Cantoni s.r.l.  
giacimento in comune di Peschiera (inattivabile visto lo sviluppo urbanistico  
intervenuto) e Rodano

criticità: viabilità (proposta impianto semaforico su strada provinciale) -  
polveri e rumore - forti luci serali - profondità di scavo in falda - vincolo  
paesaggistico ambientale

ATEg n.26 cava attiva con Pantigliate: 2.085.949 mc autorizzati in Peschiera

titolare: F.Ili Manara & C. s.r.l.

giacimento in comune di Rodano

criticità: viabilità accesso C.na Fornace - rumore e vibrazioni residenza C.na  
Fornace - interferenza viabilità con aree residenziali di Mediglia e Pantigliate -  
vincolo paesaggistico ambientale - oleodotto

Giacimento relativo all'ATEg n.27 di Mediglia (cava non attiva)

## Agglomerato e impianti di depurazione

Agglomerato di Peschiera Borromeo n.30 con Brugherio (MB), Carugate, Cassina de'  
Pecchi, Cernusco sul naviglio, Cologno Monzese, Milano (Quartieri orientali) Peschiera  
Borromeo, Pioltello, Segrate, Vimodrone

5 sfioratori di piena

Depuratore sistema idrico integrato: autorizzazione R.G. n. 9318 del 21/10/2015

## Pozzi

62 pozzi presenti, di cui:

- per acqua potabile: 8
- pompe di calore: 18
- ad uso industriale: 10
- ad uso irriguo: 4
- ad altro uso: 22

## Piattaforme ecologiche / centri di raccolta

Piattaforma raccolta differenziata, via Liberazione  
Gestore: coop. Spazio Aperto - impresa Sangalli  
A.D. n.224 R.G. n.11524 del 4/06/2007

## Impianti trattamento rifiuti

Discariche non presenti - Inceneritori non presenti

Autodemolitori: via Bellaria, 1 - gestore: Autodemolizioni Cefalo - in esercizio

Comune interessato dallo spandimento dei fanghi da depurazione per l'agricoltura (A2A Ambiente e C.R.E.)

## Aree di bonifica

Indagini preliminari:

- RAM (Rifornimenti Aeroporti Milanesi)
- deposito carburante ex Agip A e B, deposito carburante ex ESSO - % Aeroporto Milano Linate gestito dalla società HUB srl
- area di proprietà Immobiliare Marilisa Sas - via Santa Caterina, 14
- serbatoio interrato presso Palazzo Comunale - via XXV aprile

Accertamento sulla contaminazione presente:

- P.V. Tamoil Italia SpA n.2062 - strada statale Paullese, km 2 + 272
- Area ex Nuova Thermo Phonix srl - via IV novembre, 19

Attivazione di interventi per risanare il sito:

- CARBODOLL - via F.Ili Bandiera, 21
- Centrale Produttori del Latte Lombarda SpA - via 2 giugno, 15
- Area industriale SIRPI SpA - via Grandi, 8
- Area Europlastic srl - via G. Di Vittorio, 2

## Impianti produzione energia

Impianti idroelettrici:

- Gestore: IES – Iniziativa Energetiche Sostenibili - Autorizzazione R.G. 1989 del 24/02/2014
- Gestore: Flowel - Autorizzazione R.G. 6311 del 05/07/2016

## Campagna CalorEfficienza

Risultati dell'attività ispettiva 2014/2015 sugli impianti termici

Potenza dell'impianto	< 35kW	≥ 35kW	tot
Impianti ispezionati	465	4	469
<b>Tipologia di combustibile usato negli impianti ispezionati</b>			
Gas naturale			
<b>Criticità sui parametri che influiscono sull'efficienza energetica</b>			
La manutenzione manca e/o è irregolare - [8a]	139	0	139
Supera il limite per il monossido di carbonio (CO) - [8b]	3	0	3
Supera l'indice di Bacharach (fumosità gasolio/olio combustibile)- [8c]	0	0	0
Il rendimento dell'impianto è inferiore al minimo consentito - [8d]	0	0	0
<b>Criticità connesse alla sicurezza</b>			
Richiesta di messa in sicurezza in casi di immediato pericolo	1	0	1
Anomalia grave, comunicata al Comune	35	0	35
Anomalia media, comunicata al Comune	38	0	38
Mancanza di documentazione (no anomalia tecnica dell'impianto)	1	0	1
Nessun atto amministrativo conseguente (no anomalia tecnica)	390	4	394

# Cernusco sul Naviglio

Superficie: 13,32 km<sup>2</sup>

Abitanti: 33.436

Densità per km<sup>2</sup>: 2.510,2

## Parchi regionali

Parco Agricolo Sud Milano

## Cave

ATEg n.23 cava non attiva, con Brugherio (MB): 1.980.000 mc autorizzati

titolare: Cave Merlini S.p.A.

giacimento a Cernusco

criticità: ATE condiviso con la provincia di Monza e Brianza

ATEg n.24 due cave non attive, con Brugherio (MB)

titolari: C1 La Ginestra s.r.l. - C2 Cava Visconta s.r.l.

giacimento a Cernusco

criticità: ATE condiviso con la provincia di Monza e Brianza

Rg n.7 cava di recupero non attiva con Vimodrone

criticità: vicinanza aree residenziali e definizione progetto di recupero e destinazione futura dell'area

## Agglomerato e impianti di depurazione

Agglomerato di Peschiera Borromeo n.30 con Brugherio (MB), Carugate, Cassina de' Pecchi, Cologno Monzese, Milano (Quartieri orientali) Peschiera Borromeo, Pioltello, Segrate, Vimodrone

nessuno sfioratore presente

Impianti di depurazione non presenti

## Pozzi

79 pozzi presenti, di cui:

- per acqua potabile: 14
- pompe di calore: 33
- ad uso industriale: 6
- ad uso irriguo: 13
- ad altro uso: 13

## Piattaforme ecologiche / centri di raccolta

Piattaforma raccolta differenziata, via Resegone

Gestore: CEM Ambiente SpA

A.D. n.376 R.G. n.13897 del 30/12/2010, volturata a CEM Spa R.G.n.1969/2016 del 01/03/2016

## Impianti trattamento rifiuti

Discarica rifiuti inerti - loc. Cava Visconta - gestore: Cava Visconta srl - stato: post gestione

Inceneritori non presenti - Autodemolitori non presenti

Comune interessato dallo spandimento dei fanghi da depurazione per l'agricoltura (A2A Ambiente)

## Arene di bonifica

Indagini preliminari:

- PV Esso n.78 - via Verdi, 47

Accertamento sulla contaminazione presente:

- Area industriale ex Coop. Intermedia - via Pasubio, 4
- Area Cernusco Riding Club - via della Viscontina

## Impianti produzione energia - NON presenti

## Campagna CalorEfficienza

Risultati dell'attività ispettiva 2014/2015 sugli impianti termici

Potenza dell'impianto	< 35kW	≥ 35kW	tot
Impianti ispezionati	645	6	651
<b>Tipologia di combustibile usato negli impianti ispezionati</b>			
Gas naturale			650
Gasolio			1
<b>Criticità sui parametri che influiscono sull'efficienza energetica</b>			
La manutenzione manca e/o è irregolare - [8a]	182	2	184
Supera il limite per il monossido di carbonio (CO) - [8b]	2	0	2
Supera l'indice di Bacharach (fumosità gasolio/olio combustibile)- [8c]	0	0	0
Il rendimento dell'impianto è inferiore al minimo consentito - [8d]	4	0	4
<b>Criticità connesse alla sicurezza</b>			
Richiesta di messa in sicurezza in casi di immediato pericolo	0	0	0
Anomalia grave, comunicata al Comune	31	0	31
Anomalia media, comunicata al Comune	58	0	58
Mancanza di documentazione (no anomalia tecnica dell'impianto)	0	0	0
Nessun atto amministrativo conseguente (no anomalia tecnica)	556	6	562