



Programma letture contatori acqua **BORGO MANTOVANO** 15 - 20 dicembre 2025

Elenco vie coinvolte:

C.SO ITALIA - REVERE
L.GO F.LLI CERVI - REVERE
P.TA MISERICORDIA - REVERE
P.ZA CASTELLO - REVERE
P.ZA CONCORDIA - REVERE
P.ZA GRAZIOLI - REVERE
P.ZA MARCONI - REVERE
S.DA COLOMBAROLA - REVERE
S.DA NAZIONALE - REVERE
S.DA RONCHI - REVERE
S.DA S. LODOVICO - REVERE
SSN ABETONE BRENNERO - REVERE
VIA ALESSANDRINI - REVERE
VIA ALIGHIERI - REVERE
VIA ALLENDE - REVERE
VIA AMENDOLA - REVERE
VIA ARGINE PO - REVERE
VIA BIANCHI - REVERE
VIA BRODOLINI - REVERE
VIA BUOZZI - REVERE
VIA CARDUCCI - REVERE
VIA CARRERI - REVERE
VIA CASELLE - REVERE
VIA CAVOUR - REVERE
VIA CIRCONVALLAZIONE PO - REVERE
VIA DE AMICIS - REVERE
VIA DE GASPERI - REVERE
VIA DEI POETI - REVERE
VIA DEL DONATORE - REVERE
VIA DI MEZZO - REVERE
VIA DI VITTORIO - REVERE
VIA DON LEONI - REVERE
VIA DON MINZONI - REVERE
VIA DON PRIMO MAZZOLARI
VIA DUGONI - REVERE

VIA F.LLI ROSSELLI - REVERE
VIA FANCELLI - REVERE
VIA FIERA - REVERE
VIA FOSCOLO - REVERE
VIA GARIBALDI - REVERE
VIA GIULIO ROMANO - REVERE
VIA GRAMSCI - REVERE
VIA GRANDI - REVERE
VIA I MAGGIO - REVERE
VIA INDIPENDENZA - REVERE
VIA L.B. ALBERTI - REVERE
VIA MANTEGNA - REVERE
VIA MANTOVA - REVERE
VIA MANZONI - REVERE
VIA MARTIRI - REVERE
VIA MARTIRI DELLE FOIBE - REVERE
VIA MATTEOTTI - REVERE
VIA MAZZINI - REVERE
VIA MERIDIANA - REVERE
VIA MIRANDOLESE - REVERE
VIA MORO - REVERE
VIA NENNI - REVERE
VIA NIEVO - REVERE
VIA NUVOLARI - REVERE
VIA OROLOGIO - REVERE
VIA OSTI FRASSINE - VILLA POMA
VIA PAPA GIOVANNI XXIII - REVERE
VIA PELLICO - REVERE
VIA PERO - REVERE
VIA POLI - REVERE
VIA RESISTENZA - REVERE
VIA ROMA - REVERE
VIA ROMA SUD - VILLA POMA
VIA ROSSA - REVERE
VIA SMERRIERI - REVERE
VIA SORDELLO - REVERE
VIA TAMASSIA - REVERE



L'organizzazione Aimag S.p.A. ha un Sistema di Gestione Integrato, Certificato da Kiwa Cermet Italia S.p.A.:

per la Qualità secondo la norma UNI EN ISO 9001:2015;

per l'Ambiente secondo la norma UNI EN ISO 14001:2015;

per la Parità di Genere secondo la norma UNI/PdR 125:2022;

per la Sicurezza secondo la norma UNI EN ISO 45001:2023, per i seguenti processi:

Progettazione, costruzione, gestione e manutenzione di impianti acquedottistici e reti di distribuzione dell'acqua potabile. Gestione conto terzi del servizio di pronto intervento relativo al servizio gas.

Stabilizzazione della frazione organica derivante da impianti di selezione meccanica del rifiuto urbano indifferenziato. Compostaggio di rifiuti da raccolta differenziata del rifiuto urbano e di rifiuti speciali di origine agro-industriale. Progettazione, costruzione e manutenzione di impianti per il trattamento dei rifiuti. Raccolta e trasporto di rifiuti urbani e speciali non pericolosi, spazzamento, gestione centri di raccolta. Progettazione, costruzione, gestione e manutenzione di reti fognarie. Produzione di energia termica ed elettrica tramite recupero di biogas da digestione anaerobica. Progettazione, installazione, manutenzione e gestione di impianti e reti afferenti il servizio di teleriscaldamento.



AIMAG SpA
via Maestri del Lavoro 38 • 41037 Mirandola
Tel 0535 28111 • Fax 0535 1872005
NUMERO VERDE 800 018 405
www.aimag.it info@aimag.it
segreteria.aimag@pec.gruppoaimag.it

CCP 10961415 REA 258874
REG. IMP. MO N. 00664670361
COD. FISC. E P.IVA 00664670361
CAP. SOC. INT. VERS. € 78.027.681

VIA TAMBELLI - REVERE
VIA TOGLIATTI - REVERE
VIA TRENTO-TRIESTE - REVERE
VIA UNGHERIA - REVERE

VIA VALENTI - REVERE
VIA VERDI - REVERE
VIA VIRGILIO - REVERE
VIA XXV APRILE - REVERE

Programma letture contatori acqua **BORGOCARBONARA** 15 - 20 dicembre 2025

Elenco vie coinvolte:

P.LE VINCENZI PIERLUIGI-
BORGOFRANCO
VIA A.BARBI-BORGOFRANCO
VIA BARDINI - BONIZZO

VIA BASSA-BORGOFRANCO
VIA GRAMSCI-BORGOFRANCO
VIA GRISANTA-BORGOFRANCO
VIA TADDEI-BORGOFRANCO

Programma letture contatori acqua **MOGLIA** 15 - 20 dicembre 2025

L.GO BEATO ANGELICO
L.GO VINCENZI BRUNO
P.ZA BATTISTI
P.ZA DELLA LIBERTA'
P.ZA DON GHIDINI
P.ZA MARCONI
P.ZA MARTINI
P.ZA MATTEOTTI
S.DA EX PROVINCIALE ROMANA
V.LE COPPINI
V.LE VIRGILIO
V.LO FIORE
VIA 8 MAGGIO
VIA ADAM SMITH
VIA ALBERTI
VIA ALCIBIADE MONETA
VIA ALIGHIERI
VIA AMBROSIA
VIA ANNA FRANK
VIA ARDIGO'
VIA ARGINE BONIFICA
VIA ARGINE CANALE
VIA ARGINE MONDINE

VIA ARGINELLO
VIA AVIS
VIA BASSO
VIA BENEDETTO CROCE
VIA BONOLDA
VIA BOTTICELLI
VIA CA' ROSSA
VIA CALVI
VIA CANOVA
VIA CARAVAGGIO
VIA CARDUCCI
VIA CASAZZA
VIA CATTANEO
VIA CAVOUR
VIA CHIAVICHE
VIA COAZZE
VIA DE AMICIS
VIA DE GASPERI
VIA DELL'ARTIGIANATO
VIA DELLE ROSE
VIA DELL'INDUSTRIA
VIA DON BALZANI
VIA DON FORTUNATI



L'organizzazione Aimag S.p.A. ha un Sistema di Gestione Integrato, Certificato da Kiwa Cermet Italia S.p.A.:

per la Qualità secondo la norma UNI EN ISO 9001:2015;

per l'Ambiente secondo la norma UNI EN ISO 14001:2015;

per la Parità di Genere secondo la norma UNI/PdR 125:2022;

per la Sicurezza secondo la norma UNI EN ISO 45001:2023, per i seguenti processi:

Progettazione, costruzione, gestione e manutenzione di impianti acquedottistici e reti di distribuzione dell'acqua potabile. Gestione conto terzi del servizio di pronto intervento relativo al servizio gas.

Stabilizzazione della frazione organica derivante da impianti di selezione meccanica del rifiuto urbano indifferenziato. Compostaggio di rifiuti da raccolta differenziata del rifiuto urbano e di rifiuti speciali di origine agro-industriale. Progettazione, costruzione e manutenzione di impianti per il trattamento dei rifiuti. Raccolta e trasporto di rifiuti urbani e speciali non pericolosi, spazzamento, gestione centri di raccolta. Progettazione, costruzione, gestione e manutenzione di reti fognarie. Produzione di energia termica ed elettrica tramite recupero di biogas da digestione anaerobica. Progettazione, installazione, manutenzione e gestione di impianti e reti afferenti il servizio di teleriscaldamento.



AIMAG SpA
via Maestri del Lavoro 38 • 41037 Mirandola
Tel 0535 28111 • Fax 0535 1872005
NUMERO VERDE 800 018 405
www.aimag.it info@aimag.it
segreteria.aimag@pec.gruppoaimag.it

CCP 10961415 REA 258874
REG. IMP. MO N. 00664670361
COD. FISC. E P.IVA 00664670361
CAP. SOC. INT. VERS. € 78.027.681

VIA DON STURZO
VIA DON TAZZOLI
VIA DON ZUCCHI
VIA DONATELLO
VIA DONATORI DEL SANGUE
VIA EINAUDI
VIA F.LLI CERVI
VIA FERMI
VIA FOSCOLO
VIA GAGARIN
VIA GALILEI
VIA GALVAGNINA
VIA GARIBALDI
VIA GASPARINI
VIA GHINOSI
VIA GIOTTO
VIA GRAMSCI
VIA GUERRA
VIA I MAGGIO
VIA IV NOVEMBRE
VIA L.DA VINCI
VIA LA BOJE
VIA LEGHE CONTADINE
VIA LEOPARDI
VIA LUNGA S.PROSPERO
VIA MANTEGNA
VIA MANZONI
VIA MARX
VIA MARZABOTTO
VIA MAZZINI
VIA MICHELANGELO
VIA MILITARE
VIA MONTESSORI
VIA NENNI

VIA NERUDA
VIA NORA
VIA PANIZZA
VIA PASCAL
VIA PASCOLI
VIA PAVESE
VIA PERTINI
VIA PETRARCA
VIA PIO XII
VIA RAFFA
VIA RAFFAELLO
VIA ROCCHETTA
VIA ROMANA
VIA ROMANO
VIA ROSSINI
VIA SACCO E VANZETTI
VIA SANTI
VIA SARTORI
VIA SILIPRANDI
VIA TANGENZIALE NORD
VIA TANGENZIALE SUD-OVEST
VIA TIEPOLO
VIA TIZIANO
VIA TOGLIATTI
VIA TOSCANINI
VIA TRIVELLANO
VIA TULLIE
VIA VALLE S.MARTINO
VIA VERDI
VIA VINCENZO GIOBERTI
VIA VIVALDI
VIA XX SETTEMBRE
VIA XXV APRILE



L'organizzazione Aimag S.p.A. ha un Sistema di Gestione Integrato, Certificato da Kiwa Cermet Italia S.p.A.:

per la Qualità secondo la norma UNI EN ISO 9001:2015;

per l'Ambiente secondo la norma UNI EN ISO 14001:2015;

per la Parità di Genere secondo la norma UNI/PdR 125:2022;

per la Sicurezza secondo la norma UNI EN ISO 45001:2023, per i seguenti processi:

Progettazione, costruzione, gestione e manutenzione di impianti acquedottistici e reti di distribuzione dell'acqua potabile. Gestione conto terzi del servizio di pronto intervento relativo al servizio gas.

Stabilizzazione della frazione organica derivante da impianti di selezione meccanica del rifiuto urbano indifferenziato. Compostaggio di rifiuti da raccolta differenziata del rifiuto urbano e di rifiuti speciali di origine agro-industriale. Progettazione, costruzione e manutenzione di impianti per il trattamento dei rifiuti. Raccolta e trasporto di rifiuti urbani e speciali non pericolosi, spazzamento, gestione centri di raccolta. Progettazione, costruzione, gestione e manutenzione di reti fognarie. Produzione di energia termica ed elettrica tramite recupero di biogas da digestione anaerobica. Progettazione, installazione, manutenzione e gestione di impianti e reti afferenti il servizio di teleriscaldamento.



AIMAG SpA
via Maestri del Lavoro 38 • 41037 Mirandola
Tel 0535 28111 • Fax 0535 1872005
NUMERO VERDE 800 018 405
www.aimag.it info@aimag.it
segreteria.aimag@pec.gruppoaimag.it

CCP 10961415 REA 258874
REG. IMP. MO N. 00664670361
COD. FISC. E P.IVA 00664670361
CAP. SOC. INT. VERS. € 78.027.681

Programma letture contatori acqua **POGGIO RUSCO** 15 - 20 dicembre 2025

P.LE MEDAGLIE D'ORO
P.ZA ZIBORDI
VIA BATTISTI
VIA CARNEVALE
VIA CORRIDONI
VIA DAMIANO CHIESA
VIA DANTE ALIGHIERI
VIA DONATORI DI SANGUE
VIA EINSTEIN
VIA FANCELLI
VIA FERMI
VIA FILZI

VIA FORLANINI
VIA L.B.ALBERTI
VIA MALPIIGHI
VIA MANTEGNA
VIA MARCONI
VIA MATTEOTTI
VIA MURRI
VIA NAZARIO SAURO
VIA PASTRENGO
VIA ROMA
VIA TIZIANO
VIA TRENTO-TRIESTE

Programma letture contatori acqua **QUISTELLO** 15 - 20 dicembre 2025

VIA ALLENDE
VIA CA' ROSSA
VIA CANTONE
VIA COCAPANNA
VIA CODIFAVA
VIA CORTESA
VIA DELLA VITTORIA
VIA DON BERTOLDI
VIA FOSCOLO
VIA GALILEI
VIA GAMBETTI
VIA I MAGGIO
VIA IMPERIALE
VIA MAZZINI

VIA NAZARIO SAURO
VIA NEWTON
VIA NUOVA
VIA NUVOLARI
VIA OBERDAN
VIA RESISTENZA
VIA ROMA
VIA SORDELLO
VIA TERESITA VINCENZI
VIA VIRGILIO
VIA XX SETTEMBRE
VIA XXV APRILE
VIA ZANIBONI



L'organizzazione Aimag S.p.A. ha un Sistema di Gestione Integrato, Certificato da Kiwa Cermet Italia S.p.A. :
per la Qualità secondo la norma UNI EN ISO 9001:2015;

per l' Ambiente secondo la norma UNI EN ISO 14001:2015;

per la Parità di Genere secondo la norma UNI/PdR 125:2022;

per la Sicurezza secondo la norma UNI EN ISO 45001:2023, per i seguenti processi:

Progettazione, costruzione, gestione e manutenzione di impianti acquedottistici e reti di distribuzione dell'acqua potabile. Gestione conto terzi del servizio di pronto intervento relativo al servizio gas. Stabilizzazione della frazione organica derivante da impianti di selezione meccanica del rifiuto urbano indifferenziato. Compostaggio di rifiuti da raccolta differenziata del rifiuto urbano e di rifiuti speciali di origine agro-industriale. Progettazione, costruzione e manutenzione di impianti per il trattamento dei rifiuti. Raccolta e trasporto di rifiuti urbani e speciali non pericolosi, spazzamento, gestione centri di raccolta. Progettazione, costruzione, gestione e manutenzione di reti fognarie. Produzione di energia termica ed elettrica tramite recupero di biogas da digestione anaerobica. Progettazione, installazione, manutenzione e gestione di impianti e reti afferenti il servizio di teleriscaldamento.



AIMAG SpA
via Maestri del Lavoro 38 • 41037 Mirandola
Tel 0535 28111 • Fax 0535 1872005
NUMERO VERDE 800 018 405
www.aimag.it info@aimag.it
segreteria.aimag@pec.gruppoaimag.it

CCP 10961415 REA 258874
REG. IMP. MO N. 00664670361
COD. FISC. E P.IVA 00664670361
CAP. SOC. INT. VERS. € 78.027.681

Programma letture contatori acqua **SAN GIACOMO DELLE SEGNATE** 15 - 20 dicembre 2025

V.LE RISORGIMENTO
V.LO ORTO
VIA ARRIGONA
VIA BERGAMASCHI
VIA C.A. DALLA CHIESA
VIA CADUTI XVI APRILE
VIA CANTONE
VIA CARPIGIANA
VIA COLOMBO
VIA CONFINE
VIA CONTOTTA
VIA DELLO SPORT
VIA DONISMONDA
VIA DUGALE
VIA FERRARI
VIA FERRARINE
VIA FRANZINA
VIA GALILEI
VIA GANDHI
VIA LENIN

VIA LEONARDO DA VINCI
VIA MAGELLANO
VIA MARCO POLO
VIA MARCONI
VIA MATTEOTTI
VIA MONTALE
VIA PACE
VIA PAPA GIOVANNI XXIII
VIA ROMA
VIA RONCADA
VIA SABA UMBERTO
VIA SAN GIOVANNI
VIA SANTISSIMO
VIA SEGNATE
VIA STOFFI
VIA UNGARETTI
VIA VERDI
VIA VESPUCCI
VIA VOLTA
VIA ZAMBONE

Programma letture contatori acqua **SAN GIOVANNI DEL DOSSO** 15 - 20 dicembre 2025

P.ZA KRAMER
P.ZA MARCONI
VIA ALLENDE
VIA ANTONIO GRAMSCI
VIA BASTIGLIA
VIA BRAZZUOLO
VIA CANDELA
VIA CANTONE
VIA CANTONE VECCHIA
VIA CARPIGIANA
VIA DOSSO DOSSI
VIA DUGALE

VIA GALILEO FERRARIS
VIA GALLUCCI
VIA GIORDANO DELL'AMORE
VIA GIOVANNI PAOLO II
VIA GUANTARA
VIA MALAVICINA
VIA MANTEGNA
VIA MARTIRI
VIA MORO
VIA PAMPANO
VIA PANCALDO
VIA PIALOVE



L'organizzazione Aimag S.p.A. ha un Sistema di Gestione Integrato, Certificato da Kiwa Cermet Italia S.p.A.:

per la Qualità secondo la norma UNI EN ISO 9001:2015;

per l'Ambiente secondo la norma UNI EN ISO 14001:2015;

per la Parità di Genere secondo la norma UNI/PdR 125:2022;

per la Sicurezza secondo la norma UNI EN ISO 45001:2023, per i seguenti processi:

Progettazione, costruzione, gestione e manutenzione di impianti acquedottistici e reti di distribuzione dell'acqua potabile. Gestione conto terzi del servizio di pronto intervento relativo al servizio gas.

Stabilizzazione della frazione organica derivante da impianti di selezione meccanica del rifiuto urbano indifferenziato. Compostaggio di rifiuti da raccolta differenziata del rifiuto urbano e di rifiuti speciali di origine agro-industriale. Progettazione, costruzione e manutenzione di impianti per il trattamento dei rifiuti. Raccolta e trasporto di rifiuti urbani e speciali non pericolosi, spazzamento, gestione centri di raccolta. Progettazione, costruzione, gestione e manutenzione di reti fognarie. Produzione di energia termica ed elettrica tramite recupero di biogas da digestione anaerobica. Progettazione, installazione, manutenzione e gestione di impianti e reti afferenti il servizio di teleriscaldamento.



AIMAG SpA
via Maestri del Lavoro 38 • 41037 Mirandola
Tel 0535 28111 • Fax 0535 1872005
NUMERO VERDE 800 018 405
www.aimag.it info@aimag.it
segreteria.aimag@pec.gruppoaimag.it

CCP 10961415 REA 258874
REG. IMP. MO N. 00664670361
COD. FISC. E P.IVA 00664670361
CAP. SOC. INT. VERS. € 78.027.681

VIA ROMA
VIA S.GIOVANNI
VIA SANTISSIMO
VIA SORDELLO

VIA STRADONE IMPERIALE
VIA TEOFILO FOLENGO
VIA VILLA PENTITA
VIA VIRGILIO



L'organizzazione Aimag S.p.A. ha un Sistema di Gestione Integrato, Certificato da Kiwa Cermet Italia S.p.A. :
per la Qualità secondo la norma UNI EN ISO 9001:2015;
per l' Ambiente secondo la norma UNI EN ISO 14001:2015;
per la Parità di Genere secondo la norma UNI/PdR 125:2022;
per la Sicurezza secondo la norma UNI EN ISO 45001:2023, per i seguenti processi:

Progettazione, costruzione, gestione e manutenzione di impianti acquedottistici e reti di distribuzione dell'acqua potabile. Gestione conto terzi del servizio di pronto intervento relativo al servizio gas. Stabilizzazione della frazione organica derivante da impianti di selezione meccanica del rifiuto urbano indifferenziato. Compostaggio di rifiuti da raccolta differenziata del rifiuto urbano e di rifiuti speciali di origine agro-industriale. Progettazione, costruzione e manutenzione di impianti per il trattamento dei rifiuti. Raccolta e trasporto di rifiuti urbani e speciali non pericolosi, spazzamento, gestione centri di raccolta. Progettazione, costruzione, gestione e manutenzione di reti fognarie. Produzione di energia termica ed elettrica tramite recupero di biogas da digestione anaerobica. Progettazione, installazione, manutenzione e gestione di impianti e reti afferenti il servizio di teleriscaldamento.