

INDUSTRIA



UFFICI VENDITE

Via Roggia Bartolomea, 7
20090 Assago (MI)
T +39 02 2105161
sales.milano@oqema.it

SEDE E LOGISTICA

Via Tortona, 73
27055 Rivanazzano Terme (PV)
T +39 0383 93521
sales@oqema.it

BORACE PENTAIDRATO	12179-04-3	215-540-4	CRETA DI NEUBURG	1020665-14-8	310-127-6	ETILENGLICOLEDISTEARATO	91031-31-1	292-932-1	LITIO IDROSSIDO	1310-66-3	215-183-4
BORO TRIFLUORURO ETERATO	109-63-7	203-689-8	CROMO OSSIDO VERDE	1308-38-9	215-160-9	FARINA SEMI DI GUAR	9000-30-0	232-536-8	MAGNESIO ACETATO ANIDRO	142-72-3	205-554-9
BORO TRIFLUORURO IN ACETONITRILE	7637-07-2	231-569-5	CROMO SOLFATO BASICO	-	914-129-3	FECOLA DI PATATE	9005-25-8	232-679-6	MAGNESIO ACETATO TETRAIDRATO	16674-78-5	205-554-9
BROMO	7726-95-6	231-778-1	DESTROSIO ANIDRO	50-99-7	200-075-1	FENILIDRAZINA	100-63-0	202-873-5	MAGNESIO CARBONATE	546-93-0	208-915-9
BROMO SUCCINIMIDE	128-08-5	204-877-2	DESTROSIO MONOIDRATO	5996-10-1	200-075-1	FENOLFTALEINA	77-09-8	201-004-7	MAGNESIO CLORURO ESAIDRATO	7791-18-6	232-094-6
BROMOBENZENE	108-86-1	203-623-8	DI-ISOPROPILETILAMMINA	7087-68-5	230-392-0	FENOLO	108-95-2	203-632-7	MAGNESIO FLUORURO	7783-40-6	231-995-1
BUTILIDROSSITOLUOLO	128-37-0	204-881-4	DI-TERTBUTILDICARBONATO	24424-99-5	246-240-1	FERRO CLORURO ICO	7705-08-0	231-729-4	MAGNESIO FLUOSILICATO	18972-56-0	241-022-2
CALCIO ACETATO	62-54-4	200-540-9	DIBUTILAMMINA	111-92-2	203-921-8	FERRO CLORURO OSO	7758-94-3	231-843-4	MAGNESIO NITRATO	13446-18-9	233-826-7
CALCIO CARBONATO	471-34-1	207-439-9	DIBUTILSTAGNO LAURATO	77-58-7	201-039-8	FERRO NITRATO	7782-61-8	233-899-5	MAGNESIO OSSIDO	1309-48-4	215-171-9
CALCIO CLORURO ANIDRO	10043-52-4	233-140-8	DICIANDIAMMIDE	461-58-5	207-312-8	FERRO OSSIDO	1309-37-1	215-168-2	MAGNESIO SOLFATO ANIDRO	7487-88-9	231-298-2
CALCIO CLORURO BIIDRATO	10035-04-8	233-140-8	DICICLOPENTADIENE	77-73-6	201-052-9	FERRO POLVERE	7439-89-6	231-096-4	MAGNESIO SOLFATO EPTAIDRATO	10034-99-8	231-298-2
CALCIO FLUORURO	7789-75-5	232-188-7	DIETANOLAMMINA	111-42-2	203-868-0	FERRO SOLFATO ICO	15244-10-7	233-072-9	MAGNESIO STEARATO	557-04-0	209-150-3
CALCIO FORMIATO	544-17-2	208-863-7	DIETILAMMINA	109-89-7	203-716-3	FERRO SOLFATO MONOIDRATO	7720-78-7	231-753-5	MAGNESIO TRUCIOLI	7439-95-4	231-104-6
CALCIO FOSFATO MONOCALCICO	7758-23-8	231-837-1	DIETILAMMINOETANOLO	100-37-8	202-845-2	FERRO SOLFATO OSO	7782-63-0	231-753-5	MALEATO DI DIALLILE	999-21-3	213-658-0
CALCIO FOSFATO TRICALCICO	7758-87-4	215-145-7	DIISOPROPILAMMINA	108-18-9	203-558-5	FORMALDEIDE	50-00-0	200-001-8	MANGANESE BLOSSIDO	1313-13-9	215-202-6
CALCIO IDRATO	1305-62-0	215-137-3	DIMETILACETAMIDE	127-19-5	204-826-4	FORMAMIDE	75-12-7	200-842-0	MANGANESE CLORURO	13446-34-9	231-869-6
CALCIO NITRATO	15245-12-2	232-289-5	DIMETILAMMINA 40%	124-40-3	204-697-4	FOSFORO OSSICLORURO	10025-87-3	233-046-7	MANGANESE SOLFATO	10034-96-5	232-089-9
CALCIO OSSIDO	1305-78-8	215-138-9	DIMETILAMMINA 60%	124-40-3	204-697-4	FOSFORO PENTAFLUORURO	10026-13-8	233-060-3	METIL T-BUTILETERE	1634-04-4	216-653-1
CALCIO STEARATO	1592-23-0	216-472-8	DIMETILAMMINA CLORIDRATO	506-59-2	208-046-5	FOSFORO TRICLORURO	7719-12-2	231-749-3	METILENE CLORURO	75-09-2	200-838-9
CAOLINO	7778-18-9	231-900-3	DIMETILAMMINOETANOLO	108-01-0	203-542-8	GEL DI SILICE	7631-86-9	231-545-4	METOSSIPROPRANOLO	107-98-2	203-539-1
CARBOSSIMETILCELLULOSA	9004-32-4	618-378-6	DIMETILAMMINOPROPILAMMINA	109-55-7	203-680-9	GLICERILMONOSTEARATO	85251-77-0	286-490-9	MICROSPHERE	65997-17-3	-
CASEINA ACIDA GRANA	9000-71-9	232-555-1	DIMETILDISOLFURO	624-92-0	210-871-0	GLICERINA	56-81-5	200-289-5	MONOETANOLAMMINA	141-43-5	205-483-3
CASIFLUX (WOLLASTONITE)	13983-17-0	237-772-5	DIMETILFORMAMMIDE	68-12-2	200-679-5	GLICOCOLLA	56-40-6	200-272-2	MONOISOPROPILAMMINA	75-31-0	200-860-9
CERA CARNAUBA	8015-86-9	232-399-4	DIMETILSOLFOSSIDO	67-68-5	200-664-3	GLICOLE ETILENICO	107-21-1	203-473-3	MONOMETILAMMINA	74-89-5	200-820-0
CICLOESILAMMINA	108-91-8	203-629-0	DIOSSANO	123-91-1	204-661-8	GLICOLE PROPYLENICO	57-55-6	200-338-0	MONOMETILETANOLAMMINA	109-83-1	203-710-0
CICLOESILISOCIANATO	3173-53-3	221-639-3	DOLOMITE	-	-	GLUCODELTALATONE	90-80-2	202-016-5	MORFOLINA	110-91-8	203-815-1
CISTEINA MONOCLORIDRATO	7048-04-6	200-157-7	DSEHA	133986-51-3	407-370-6	GUANIDINA CLORIDRATO	50-01-1	200-002-3	N-BUTILDIETANOLAMMINA	102-79-4	203-055-0
CLARCEL CBR-CBL (FARINA FOSSILE CALCINATA)	91053-39-3	293-303-4	EPICLORIDRINA	106-89-8	203-439-8	IBERSIL (SILICE PRECIPITATA)	112926-00-8	231-545-4	N-DODECILMERCAPTANO	112-55-0	203-981-1
CLARCEL DIC-DIF-DIT-FD (TERRA DIATOMACEA)	68855-54-9	272-489-0	ESAMETILDISILAZANO	999-97-3	213-668-5	IDRAZINA IDRATO	302-01-2	206-114-9	N-ETILPIRROLIDONE	2687-91-4	220-250-6
CLARCEL FLO (PERLITE)	93763-70-3	618-970-4	ESAMINA	100-97-0	202-905-8	IDROCHINONE MONOMETILETERE	150-76-5	205-769-8	N-ISOPROPILIDROSSILAMMINA	5080-22-8	225-791-1
CLORANILE	118-75-2	204-274-4	ETERE ETILICO	60-29-7	200-467-2	IDROCHINONE PURO	123-31-9	204-617-8	N-METILDIETANOLAMMINA	105-59-9	212-828-1
CLOREXIDINA CLORIDRATO	3697-42-5	223-026-6	ETERE ISOPROPILICO	108-20-3	203-560-6	IDROSSILAMMINA CLORIDRATO	5470-11-1	226-798-2	N-METILPIPERAZINA	109-01-3	203-639-5
CLORURO DI BENZENESOLFONILE	98-09-9	202-636-6	ETIL TIOGLICOLATO	623-51-8	210-800-3	IDROSSILAMMINA SOLFATO	10039-54-0	233-118-8	N-METILPIRROLIDONE	872-50-4	212-828-1
CLORURO DI METANSOLFONILE	124-63-0	204-706-1	ETILE BROMURO	74-96-4	200-825-8	IMIDAZOLO	288-32-4	206-019-2	NEOPENTILGLICOLE	126-30-7	204-781-0
COLCLAY	1302-78-9	215-108-5	ETILE CLOROFORMIATO	50893-53-3	208-778-5	INOSITOLO	87-89-8	230-024-9	NICKEL ACETATO	6018-89-9	206-761-7
COLOFONIA	8050-09-7	232-475-7	ETILE FENILACETATO	101-97-3	202-993-8	IODIO	7553-56-2	231-442-4	NICKEL CLORURO	7791-20-0	231-743-0
CREMORTARTARO	868-14-4	212-769-1	ETILE FORMIATO	109-94-4	203-721-0	ISOPROPENIL ACETATO	108-22-5	203-562-7	NICKEL NITRATO	13478-00-7	236-068-5
			ETILENDIAMMINA	107-15-3	203-468-6	LITIO CARBONATO	554-13-2	209-062-5	NICKEL SOLFATO EPTAIDRATO	7786-81-4	232-104-9
			ETILENDISTEARAMMIDE	110-30-5	203-755-6	LITIO CLORURO	7447-41-8	231-212-3	NICKEL SOLFATO ESAIDRATO	10101-97-0	232-104-9

INDUSTRIA

NITROMETANO	75-52-5	200-876-6	POTASSIO FLUOBORATO	14075-53-7	237-928-2	SACCARINA SODICA	128-44-9	204-886-1	SODIO FOSFATO TRISODICO	10101-89-0	231-509-8
OLEINA	67701-08-0	266-932-7	POTASSIO FLUORURO	7789-23-3	232-151-5	SALE SEIGNETTE	304-59-6	206-156-8	DODECAIRATO		
OLIO DI COLZA	8002-13-9	232-299-0	POTASSIO FLUOTITANATO	16919-27-0	240-969-9	SCIROPPO DI GLUCOSIO	8029-43-4	232-436-4	SODIO GLUCONATO	527-07-1	208-407-7
OLIO DI LINO	8001-26-1	232-278-6	POTASSIO FORMIATO	590-29-4	209-677-9	SELENIO BLOSSIDO	7446-08-4	231-194-7	SODIO GLUTAMMATO	142-47-2	205-538-1
OLIO DI SOIA	8001-22-7	232-274-4	POTASSIO FOSFATO BIBASICO	7758-11-4	231-834-5	SEPIOLITE	63800-37-3	264-465-3	SODIO IDRATO	1310-73-2	215-185-5
OLIO DI VASELINA	8042-47-5	232-455-8	POTASSIO FOSFATO MONOBASICO	7778-77-0	231-913-4	SETACCI MOLECOLARI	1344-28-1	215-691-6	SODIO IPOCLORITO	7681-52-9	231-668-3
OLIO RICINO	8001-79-4	232-293-8	POTASSIO FOSFATO TRIBASICO	7778-53-2	231-907-1	SODIO ACETATO ANIDRO	127-09-3	204-823-8	SODIO IPOFOSFITO	7681-53-0	231-669-9
ORTOCLOROBENZALDEIDE	89-98-5	201-956-3	POTASSIO IDRATO	1310-58-3	215-181-3	SODIO ACETATO TRIIDRATO	6131-90-4	204-823-8	SODIO IPOSOLFITO	7772-98-7	231-867-5
OSSALILE CLORURO	79-37-8	201-200-2	POTASSIO IODATO	7758-05-6	231-831-9	SODIO ALLUMINATO	11138-49-1	234-391-6	SODIO LATTATO	867-56-1	212-762-3
PARA-TOLUENSOLFONATO DI METILE	80-48-8	201-283-5	POTASSIO IODURO	7681-11-0	231-659-4	SODIO BENZOATO	532-32-1	208-534-8	SODIO METABISOLFITO	7681-57-4	231-673-0
PARAFFINA	64742-51-4	265-154-5	POTASSIO METABISOLFITO	16731-55-8	240-795-3	SODIO BICARBONATO	144-55-8	205-633-8	SODIO METAPERIODATO	7790-28-5	232-197-6
PARAFORMALDEIDE	30525-89-4	608-494-5	POTASSIO METILATO	865-33-8	212-736-1	SODIO BICROMATO	10588-01-9	234-190-3	SODIO METASILICATO ANIDRO	6834-92-0	229-912-9
PARATOLUENSOLFONILCLORURO	98-59-9	202-684-8	POTASSIO NITRATO	7757-79-1	231-818-8	SODIO BIFLUORURO	1333-83-1	215-608-3	SODIO METASILICATO PENTIDRATO	10213-79-3	229-912-9
PERCLOROETILENE	127-18-4	204-825-9	POTASSIO PERMANGANATO	7722-64-7	231-760-3	SODIO BISOLFATO	7681-38-1	231-665-7	SODIO METILATO	124-41-4	204-699-5
PIPERIDINA	110-89-4	203-813-0	POTASSIO PERSOLFATO	7727-21-1	231-781-8	SODIO BISOLFITO	7631-90-5	231-548-0	SODIO METILMERCAPTURIO	5188-07-8	225-969-9
PIRIDINA	110-86-1	203-809-9	POTASSIO PIROFOSFATO TETRASODICO	7320-34-5	230-785-7	SODIO BOROIDRURO	16940-66-2	241-004-4	SODIO MOLIBDATO	10102-40-6	231-551-7
PIROCATECHINA	120-80-9	204-427-5	POTASSIO SILICATO	1312-76-1	215-199-1	SODIO BROMATO	7789-38-0	232-160-4	SODIO MONOCLOROACETATO	3926-62-3	223-498-3
PIRROLINA	123-75-1	204-648-7	POTASSIO SOLFATO	7778-80-5	231-915-5	SODIO BROMURO	7647-15-6	231-599-9	SODIO MONOFLUOROFOSFATO	10163-15-2	233-433-0
PIVALOILCLORURO	3282-30-2	221-921-6	POTASSIO SOLFITO	10117-38-1	233-321-1	SODIO CARBONATO	497-19-8	207-838-8	SODIO NITRATO	7631-99-4	231-554-3
POLICLORURO DI ALLUMINIO	1327-41-9	215-477-2	POTASSIO SOLFOCIANURO	333-20-0	206-370-1	SODIO CITRATO	6132-04-3	200-675-3	SODIO NITRITO	7632-00-0	231-555-9
POLIETILENGLICOLE	25322-68-3	500-038-2	POTASSIO SOLFURO	39365-88-3	677-755-3	SODIO CLORATO	7775-09-9	231-887-4	SODIO OLEATO	143-19-1	205-591-0
POLIVINILPIRROLIDONE	9003-39-8	618-363-4	POTASSIO SORBATO	24634-61-5	246-376-1	SODIO CLORITO	7758-19-2	231-836-6	SODIO OTTOBORATO	12280-03-4	234-541-0
POLYSORB	68425-17-2	270-337-8	POTASSIO TARTRATO	921-53-9	213-067-8	SODIO CLORURO	7647-14-5	231-598-3	SODIO PERBORATO MONOIDRATO	11138-47-9	234-390-0
POMICE	332-09-8	310-127-6	POTASSIO TERBUTILATO	865-47-4	212-740-3	SODIO EPTONATO	13007-85-7	235-849-8	SODIO PERBORATO TETRAIDRATO	10486-00-7	231-556-4
PORTACHROM (CROMITE)	98072-82-3	308-539-6	POTASSIO TETRABORATO	12045-78-2	215-575-5	SODIO ERITORBATO	6381-77-7	228-973-9	SODIO PERCARBONATO	15630-89-4	232-707-6
PORTAFER (FERRO OSSIDO)	1317-60-8	215-275-4	POTASSIO TRIPOLIFOSFATO	13845-36-8	237-574-9	SODIO ESAMETAFOSFATO	68915-31-1	272-808-3	SODIO PERMANGANATO	10101-50-5	233-251-1
PORTAFLAME (COLEMANITE)	1318-33-8	310-127-6	RAME ACETATO	6046-93-1	205-553-3	SODIO ETILATO	141-52-6	205-487-5	SODIO PERSOLFATO	7775-27-1	231-892-1
PORTARYTE (BARITE)	7727-43-7	231-784-4	RAME BROMURO	7789-45-9	232-167-2	SODIO FLUORURO	7681-49-4	231-667-8	SODIO PIROFOSFATO ACIDO	7758-16-9	231-835-0
POTASSIO ACETATO	127-08-2	204-822-2	RAME CARBONATO	12069-69-1	235-113-6	SODIO FLUOSILICATO	16893-85-9	240-934-8	SODIO PIROFOSFATO NEUTRO	7722-88-5	231-767-1
POTASSIO BICARBONATO	298-14-6	206-059-0	RAME CLORURO ICO	10125-13-0	231-210-2	SODIO FORMIATO	141-53-7	205-488-0	SODIO SILICATO	1344-09-8	215-687-4
POTASSIO BICROMATO	7778-50-9	231-906-6	RAME CLORURO OSO	7758-89-6	231-842-9	SODIO FOSFATO BISODICO ANIDRO	7558-79-4	231-448-7	SODIO SOLFATO ANIDRO	7757-82-6	231-820-9
POTASSIO BIFLUORURO	7789-29-9	232-156-2	RAME IDROSSIDO	20427-59-2	243-815-9	SODIO FOSFATO BISODICO BIIDRATO	10028-24-7	231-448-7	SODIO SOLFITO ANIDRO	7757-83-7	231-821-4
POTASSIO BISOLFATO	7646-93-7	231-594-1	RAME IODURO	7681-65-4	231-674-6	SODIO FOSFATO BISODICO DODECAIDRATO	10039-32-4	231-448-7	SODIO SOLFOCIANURO	540-72-7	208-754-4
POTASSIO BROMURO	7758-02-3	231-830-3	RAME NITRATO	10031-43-3	221-838-5	SODIO FOSFATO MONOSODICO ANIDRO	7558-80-7	231-449-2	SODIO SOLFURO	1313-82-2	215-211-5
POTASSIO CARBONATO	584-08-7	209-529-3	RAME OSSIDO ICO	1317-38-0	215-269-1	SODIO FOSFATO MONOSODICO BIIDRATO	13472-35-0	231-449-2	SODIO STANNATO	12027-70-2	234-724-5
POTASSIO CIANATO	590-28-3	209-676-3	RAME OSSIDO OSO	1317-39-1	215-270-7	SODIO FOSFATO TRISODICO ANIDRO	7601-54-9	231-509-8	SODIO STEARATO	822-16-2	212-490-5
POTASSIO CITRATO	6100-05-6	212-755-5	RAME SOLFATO	7758-99-8	231-847-6	SODIO FOSFATO TRISODICO CLORURATO	56802-99-4	231-509-8	SODIO TERBUTILATO	865-48-5	212-741-9
POTASSIO CLORURO	7447-40-7	231-211-8	RANDALITE (PERLITE)	93763-70-3	618-970-4				SODIO TETRAFLUOBORATO	13755-29-8	237-340-6
POTASSIO FERROCIANURO	13943-58-3	237-722-2	RESORCINA	108-46-3	203-585-2				SODIO TRIMETAFOSFATO	7785-84-4	232-088-3

INDUSTRIA

SODIO TRIPOLIFOSFATO	7758-29-4	231-838-7	ZINCO SOLFATO EPTAIDRATO	7446-20-0	231-793-3
SORBITOLO	50-70-4	200-061-5	ZINCO SOLFATO MONOIDRATO	7733-02-0	231-793-3
SORBITOLO (SCIROPI, MAIS, IDROGENATI)	68425-17-2	270-337-8	ZINCO STEARATO	557-05-1	209-151-9
STAGNO FLUOBORATO	13814-97-6	237-487-6	ZOLFO	7704-34-9	231-722-6
STAGNO SOLFATO	7488-55-3	231-302-2			
STRONZIO CARBONATO	1633-05-2	216-643-7			
STRONZIO CLORURO	10025-70-4	233-971-6			
SULFOLANO	126-33-0	204-783-1			
TALCO	14807-96-6	238-877-9			
TAMISOLVE NGX	3470-98-2	222-437-8			
TETD	97-77-8	202-607-8			
TETRABUTILAMMONIO BROMURO	1643-19-2	216-699-2			
TETRAIDROFURANO	109-99-9	203-726-8			
TETRAMETILETILENDIAMMINA	110-18-9	203-744-6			
TIOUREA	62-56-6	200-543-5			
TITANIO BISSIDO	13463-67-7	236-675-5			
TRI-N-BUTILAMMINA	102-82-9	203-058-7			
TRICLOROISOCIANURO	87-90-1	201-782-8			
TRIETANOLAMMINA	102-71-6	203-049-8			
TRIETILAMMINA	121-44-8	204-469-4			
TRIETILSILANO	617-86-7	210-535-3			
TRIFENILFOSFINA	603-35-0	210-036-6			
TRIMETILBORATO	121-43-7	204-468-9			
TRIMETILCLOROSILANO	75-77-4	200-900-5			
TRIMETILORTOACETATO	1445-45-0	215-892-9			
TRIMETILORTOFORMIATO	149-73-5	205-745-7			
UREA	57-13-6	200-315-5			
VANILLINA	121-33-5	204-465-2			
WOLLASTONITE (CALCIO SILICATO)	13983-17-0	237-772-5			
ZEOLITE	1318-02-1	930-915-9			
ZINCO ACETATO	5970-45-6	209-170-2			
ZINCO BORATO	1332-07-6	215-566-6			
ZINCO CARBONATO	51839-25-9	257-467-0			
ZINCO CLORURO	7646-85-7	231-592-0			
ZINCO FOSFATO	7779-90-0	231-944-3			
ZINCO METALLO	7440-66-6	231-175-3			
ZINCO NITRATO	7779-88-6	231-943-			
ZINCO OSSIDO	1314-13-2	215-222-5			