



MEMC ELECTRIC MATERIALS SPA
VIALE GHERZI N. 31
28100 NOVARA
eshnovara@pec.memc.it

COMUNE di NOVARA
Via Fratelli Rosselli 1
28100 NOVARA
archivio@cert.comune.novara.it
ambiente@cert.comune.novara.it

ALLA REGIONE PIEMONTE
DIREZIONE COMPETITIVITA' DEL SISTEMA REGIONALE
SETTORE POLIZIA MINERARIA CAVE E MINIERE
Via Pisano, 6
10152 - TORINO
attivaestrattive@cert.regione.piemonte.it

COMANDO REGIONE MILITARE NORD
UFFICIO LOGISTICO
SEZIONE SERVITÙ MILITARI
Corso Vinzaglio, 6
10121 TORINO
cme_piemonte@postacert.difesa.it

All' A.R.P.A. PIEMONTE
DIPARTIMENTO DI NOVARA
Viale Roma, 7/D
28100 NOVARA
dip.novara@pec.arpa.piemonte.it

e p.c. Spett.le IDROGEO del Dott. Geologo Marco Carmine
Corte degli Arrotini 1
28100 Novara
idrogeo@epap.sicurezza postale.it

OGGETTO: DPGR n. 10/R/2003 e successivi aggiornamenti. Richiesta di rinnovo della concessione di derivazione di acque sotterranee a mezzo di un pozzo ad uso produzione beni e servizi, e successiva autorizzazione all'uso dell'acqua, ubicato nel Comune di Novara. Comunicazione di avvio del procedimento amministrativo, richiesta di pubblicazione ordinanza e visita locale di istruttoria.

In data 10/11/2017 è pervenuta la "Richiesta di rinnovo della concessione di derivazione d'acqua sotterranea tramite un pozzo" presentata dalla società MEMC Electronic Materials S.p.A., a firma del Direttore Marco Sciamanna, con sede legale in viale Gherzi 31 a Novara, per il rinnovo della concessione di derivazione nel Comune di Novara Viale Gherzi 31, in Catasto al Foglio 47, Mappale 472 del N.C.T. di Novara, rilasciata con DD n. 2329 del 07/06/2004.

Pertanto, questa Amministrazione comunica, con la presente, l'avvio del relativo procedimento amministrativo per il rilascio del rinnovo della concessione ai sensi e per gli effetti del R.D. 1775/1933, L.R. 61/2000 e del regolamento attuativo DPGR n. 10/R/2003 e successivi aggiornamenti.

Si comunica, con la presente che il Responsabile del Procedimento è il funzionario responsabile di P.O. Arch. Tiziana Masuzzo. Per ogni informazione in merito ci si può rivolgere al Settore Pianificazione Territoriale e Acque, tel. 0321-378277/378283, e-mail: urbanistica@provincia.novara.it.



Si segnala che copia della richiesta del Proponente, unitamente agli elaborati presentati, sono a disposizione per la consultazione presso la sede del Settore scrivente – via Greppi, 7, Novara.

Per opportuna norma, in ottemperanza alle disposizioni dell'art. 11 del suindicato regolamento regionale, si trasmette copia dell'Ordinanza con la quale è stata ammessa all'istruttoria la domanda in oggetto. Il Comune di Novara dovrà provvedere alla pubblicazione dell'Ordinanza all'Albo Pretorio per giorni quindici a decorrere dal 04/04/2019 ed alla scadenza del termine dovrà restituire la stessa all'Amministrazione scrivente, munita del referto di avvenuta pubblicazione, unitamente alle eventuali opposizioni ed osservazioni presentate.

Agli Enti in indirizzo, si comunica che, per l'espressione del parere di competenza, il progetto è consultabile alla seguente pagina web della Provincia di Novara: <http://www.provincia.novara.it/storage/>, tramite il seguente login:

UTENTE: acqua

PASSWORD: 1acqua\$

Il progetto da visionare ha il seguente titolo: MEMC_Novara_rinnovo

Infine, si comunica che Codesti Spett.li Enti in indirizzo, dovranno incaricare un proprio rappresentante per la partecipazione alla visita locale di istruttoria fissata per il giorno **06/05/2019 alle ore 10.30 con ritrovo presso la provincia di Novara, Ufficio Pianificazione Territoriale, Risorse idriche e VAS - Via Mario Greppi 7 - Novara.**

Si precisa che, ai sensi dell'art. 10 della L. 241/90, il Proponente ha facoltà di prendere visione degli atti del procedimento, salve le limitazioni all'accesso previste dalla legge, e di presentare memorie scritte o documenti, che verranno valutati qualora pertinenti.

Copia della presente viene inviata al proponente ai sensi della Legge 7 agosto 1990, n. 241.

Distinti saluti.

IL FUNZIONARIO RESPONSABILE DI P.O.
(Arch. Tiziana Masuzzo)



Allegato: ordinanza