

## VALDARNO



## SERVIZIO ESSENZIALE

IL SIDNACO DI CAVRIGLIA: ABBIAMO TALLONATO L'ENEL CONSAPEVOLI DELLA POSTA CHE ERA IN GIOCO

# Banda larga, vallata connessa entro l'anno

Solo per alcune zone si arriverà a marzo 2016. Ecco gli ultimi lavori in programma

## IL QUADRO

## La priorità

Riguarda i Comuni col maggior numero di imprese rispetto agli abitanti.

Le aziende dell'industria e dell'agricoltura sono quelle prese subito in considerazione

## Già collegate

Alcune aree godono già della connessione banda larga, vedi il fondovalle di Cavriglia comprese un paio di frazioni.

Nell'elenco dei nuovi collegamenti anche il territorio di Loro Ciuffenna

di GIORGIO GRASSI

**BANDA LARGA** nella valle dell'Arno, avanti tutta. Entro il corrente mese di dicembre, gran parte del Valdarno l'avrà. Diverse località sono già connesse, altre, le ultime, lo saranno tra i mesi di gennaio e marzo del 2016. Quindi, a primavera l'intero Valdarno aretino sarà coperto dalla banda larga.

Avranno la priorità i Comuni col maggior numero di imprese rispetto agli abitanti: saranno considerate le aziende del secondo e primo settore, quelle dell'industria ed agricoltura. Regione e Ministero porteranno la fibra passiva, spenta. Per accenderla serviranno poi le richieste di imprese ed utenti.

**NELL'ELENCO TOSCANO** dei territori, nel Valdarno sono inseriti i comuni di Bucine e Loro Ciuffenna, ove figurano anche le frazioni di Montebenichi e Pietraviva. Sarà attivata la banda larga anche nel comune di Loro Ciuf-



**CANTIERI** Operai al lavoro per la banda larga. Presto l'intero Valdarno sarà connesso, comprese le frazioni

fenna, frazioni di Casamona, Poggiano, Poggio di Loro. Nel fondovalle di Cavriglia la connessione internet veloce è già una realtà. E' stata attivata anche nelle frazioni di Santa Barbara, Bom-

ba, San Cipriano, Cetinale, Montanina e Meleto Valdarno, ove insistono tante attività commerciali ed industriali.

**IN MENO** di un anno, infatti, il

territorio comunale di Cavriglia ha visto l'attivazione del servizio Adsl nel capoluogo di Cavriglia, Montegonzi e da poco nelle popolose frazioni del fondovalle. Prosegue, dunque, la diffusione nell'intero territorio comunale cavrigliese e nell'intero Valdarno aretino.

«L'AMMINISTRAZIONE comunale, consapevole dell'importanza del servizio internet veloce per famiglie e aziende del suo territorio, fin dalla precedente legislatura, pur non avendo competenze dirette sul progetto, ha sempre seguito da vicino la vicenda, analizzando, sensibilizzando gli Enti preposti sull'importanza dell'Adsl, raggiungendo importanti risultati», ha commentato il sindaco Leonardo Degli Innocenti o Sanni. I risultati in questa direzione, sono evidenti e riguarderanno appunto la totalità della vallata, comprese numerose località minori finora in difficoltà nei collegamenti.

## SAN GIOVANNI MESSA IN SICUREZZA DELLE SPONDE

## Continuano i lavori lungo l'Arno Piazza della Libertà senza auto

**CONTINUANO** i lavori per la sicurezza a San Giovanni Valdarno. Le opere riguardano le sponde del fiume Arno, del Borro dei Frati e dei giardini, Piazza della Libertà. Lo comunica l'assessore Davide Corsi: «Le opere per la sicurezza vanno completate in tutti quei punti del territorio, dove ne

sorgimento lungo quasi 500 metri, è stata ultimata. Ma qui s'intende completarla fino alla foce del Borro dei Frati, così tutta la sponda sarà messa in sicurezza. Quindi si procederà per i restanti 200 metri. Già programmati anche i lavori alla staccionata ai giardini dei Casoni nel Quartiere del Ponte alle Forche. Infine si sta procedendo anche a montare una palizzata protettiva lungo lo scollatore del canale Battagli (La Gora) nella zona di Lucheria, quartiere del Bani.

**IL LAVORO** più significativo sarà quello in Piazza Della Libertà, quella del mercato, con un costo di 68mila euro avrà un nuovo look. Un intervento necessità per le cattive condizioni in cui versavano i marciapiedi addirittura pericolosi per i pedoni. Quindi nei marciapiedi e in tutta la parte di scorrimento, da Via Roma a Via Piave, saranno rifatto l'intero manto viario e pedonale. Una volta che la piazza sarà risistemata sarà più bella e sicura. Piazza Della Libertà è lunga oltre 150 metri e larga quasi quaranta e presto sarà completamente interdotta al traffico il giorno del sabato per l'estensione del mercato fino a Via Piave.

## GLI INTERVENTI

**Palizzata di protezione fino alla foce del Borro dei Frati e al Ponte alle Forche**

è stata rilevata la maggiore necessità, per evitare pericoli per i cittadini per l'ambiente. Lavori improrogabili. La giunta ha ritenuto opportuno completare le opere che mettono in sicurezza i luoghi che ne hanno assoluta necessità. Vorrei ricordare che in questi ultimi mesi dell'anno siamo intervenuti anche su tanti edifici, fra cui le scuole prima della riapertura dell'anno scolastico. L'amministrazione comunale, a lavori ultimati, avrà investito diverse centinaia di migliaia di euro.

La palizzata di protezione lungo i giardini della sponda sinistra dell'Arno, tratto del Lungarno Ri-

## AVVISO AL PUBBLICO TOSCOGEO S.R.L.

### COMUNICAZIONE DI AVVIO DELLA PROCEDURA DI VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE

La Società ToscoGeo S.r.l., con sede legale in Arezzo (AR), Via E. Rossi, N° 9, a titolo di Unico Rappresentante del Raggruppamento Temporaneo di Impresa Rete Geotermica Toscana tra le società ToscoGeo S.r.l. e Magma Energy Italia S.r.l. comunica di aver presentato in data 10/12/2015 al Ministero dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare, ai sensi dell'art. 23 del D.Lgs.152/2006 e s.m.i., istanza per l'avvio della procedura di Valutazione di Impatto Ambientale del progetto denominato **Impianto Geotermico Pilota Castelnuovo** compreso tra quelli elencati nell'Allegato II alla Parte Seconda del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i., al punto 7-quater denominato "Impianti geotermici pilota di cui all'art. 1, comma 3-bis, del decreto legislativo 11 febbraio 2010, n. 22 e successive modificazioni".

Il progetto, localizzato in Toscana nel Comune di Castelnuovo val di Cecina (Provincia di Pisa), è finalizzato alla produzione di energia elettrica mediante l'utilizzo di fluidi geotermici. Si prevede la perforazione di 3 pozzi realizzati da un'unica postazione, la costruzione di un impianto a ridotto impatto ambientale per la generazione di energia elettrica con reiniezione del fluido geotermico nelle stesse formazioni di provenienza e con potenza netta non superiore a 5 MWe come stabilito dal D.Lgs 03/03/2011 n. 28 e s.m.i., con relativa rete di trasporto dei fluidi e collegamento alla rete Enel Distribuzione tramite una nuova linea in Media Tensione di circa 11 km che interessa i comuni di Castelnuovo val di Cecina e Pomarance (PI). Il progetto non determina impatti significativi sulle principali componenti ambientali, compreso il clima acustico allo stato attuale. Tuttavia si prevede un piano di monitoraggi ambientali, tra i quali il rilevamento della sismicità e la misura delle deformazioni del suolo. Particolare attenzione è stata prestata all'inserimento ambientale e paesaggistico del progetto ricorrendo a soluzioni architettoniche innovative. Il progetto verrà realizzato in accordo a quanto previsto dal Protocollo sottoscritto il 28/01/2014 tra la Rete Geotermica, della quale i proponenti sono imprese aderenti, ed il Presidente della Regione Toscana, relativamente alle ricadute socio-economiche sul territorio, mettendo a disposizione l'energia termica da utilizzare in processi agricoli, industriali commerciali e civili. Nello Studio di Impatto Ambientale sono descritte in dettaglio le possibili interazioni tra l'esercizio dell'impianto pilota ed i principali impatti ambientali.

Il progetto definitivo, lo studio di impatto ambientale e la sintesi non tecnica sono depositati per la pubblica consultazione presso:

- Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare - Direzione Generale per le valutazioni e autorizzazioni ambientali, Via Cristoforo Colombo, 44 - 00147 Roma
- Ministero dei Beni e delle Attività Culturali e del Turismo - Direzione Generale Belle Arti e Paesaggio, Servizio III Tutela del paesaggio, Via di San Michele, 22 - 00153 Roma
- Regione Toscana - Direzione Generale della Presidenza, Settore VIA - VAS - Opere pubbliche di interesse strategico regionale, Piazza dell'Unità Italiana 1, 50123 Firenze (FI)
- Provincia di Pisa - Piazza Vittorio Emanuele II 14, 56125 Pisa (PI)
- Provincia di Siena - Via Massetana, 106 53100 Siena (SI)
- Comune di Castelnuovo Val di Cecina - Via Verdi 13, 56041 Castelnuovo Val di Cecina (PI)
- Comune di Radicondoli - Via Tiberio Gazzei 89, 53030 Radicondoli (SI)
- Comune di Pomarance - Piazza Sant'Anna, 1 56045 Pomarance (PI)

La documentazione depositata è consultabile sul sito web del Ministero dell'Ambiente e della tutela del territorio e del mare all'indirizzo [www.va.minambiente.it](http://www.va.minambiente.it).

Ai sensi dell'art.24 comma 4 del D.Lgs.152/2006 e s.m.i. entro il termine di 60 (sessanta) giorni dalla data di pubblicazione del presente avviso, chiunque abbia interesse può prendere visione del progetto e del relativo studio ambientale, presentare in forma scritta proprie osservazioni, anche fornendo nuovi o ulteriori elementi conoscitivi e valutativi, indirizzandoli al Ministero dell'Ambiente e della tutela del territorio e del mare; l'invio delle osservazioni può essere effettuato anche mediante posta elettronica certificata al seguente indirizzo: [DGSalvaguardia.Ambientale@PEC.minambiente.it](mailto:DGSalvaguardia.Ambientale@PEC.minambiente.it).

Il legale rappresentante