



LEGENDA:

OPERE ESISTENTI:

- CONDOTTA PRIMARIA
- CONDOTTA SECONDARIA
- CONDOTTA DI RIPARTO IN P.V.C.
- IRRIGATORE
- POZZETTO DI DIRAMAZIONE
- NODO
- SUPERFICIE IRRIGUA GIÀ REALIZZATA
- LIMITE ALTA / BASSA PRESSIONE

OPERE IN PROGETTO:

- CONDOTTA PRIMARIA ESISTENTE IN PRFV DN 700 mm DA SOSTITUIRE CON NUOVA CONDOTTA IN GHISA DN 700 mm
- CONDOTTA PRIMARIA ESISTENTE IN PRFV DN 600 mm DA SOSTITUIRE CON NUOVA CONDOTTA IN GHISA DN 600 mm
- INTERVENTO DI ADEGUAMENTO MIGLIORATIVO FINALIZZATO ALL'EFFICIENTAMENTO FUNZIONALE DELLA DERIVAZIONE SECONDARIA (1x = 1x8 - 2x = 2x8 - 3x = 3x8)
- INTERVENTO DI ADEGUAMENTO MIGLIORATIVO FINALIZZATO ALL'EFFICIENTAMENTO FUNZIONALE DEL NODO IDRAULICO
- SF INTERVENTO DI ADEGUAMENTO MIGLIORATIVO FINALIZZATO ALL'EFFICIENTAMENTO FUNZIONALE DEL POZZETTO DI SFILATO SU CONDOTTA PRIMARIA
- SC INTERVENTO DI ADEGUAMENTO MIGLIORATIVO FINALIZZATO ALL'EFFICIENTAMENTO FUNZIONALE DEL POZZETTO DI SCARICO SU CONDOTTA PRIMARIA

OPERE DI FUTURA REALIZZAZIONE:

- RETE IRRIGUA PREVISTA CON PROGETTO GENERALE
- SUPERFICIE IRRIGUA PREVISTA CON PROGETTO GENERALE

CONSORZIO DI BONIFICA DELLA BARAGGIA BIELLESE E VERCELLESE
Vercelli

PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA M2C4

Investimento 4.3
Investimenti nella resilienza dell'agrosistema irriguo per una migliore gestione delle risorse idriche

IMPIANTO DI IRRIGAZIONE A PIOGGIA SOTTOSO AL BACINO D'INVASO SUL TORRENTE INGAUNA
Lavori di 10° lotto - secondo stralzo e completamenti funzionali

ATTIVITÀ DI PROGETTAZIONE	DATA PROGETTO												
 STEC S.p.A. <small>SOCIETÀ DI INGEGNERIA CON SEDE IN VERCELLI - VIA SAN GIUSEPPE 10</small> <small>(Sed. Ing. Daniele GARFELI)</small>	LUGLIO 2021												
	ASSIGNAZIONE PROGETTO												
ELABORATI GRAFICI	TAVOLA N°												
INTERVENTI DI ADEGUAMENTO MIGLIORATIVO FINALIZZATO ALL'EFFICIENTAMENTO FUNZIONALE	19												
PLANIMETRIA D'INTERVENTO 3	SCALA DEL DISEGNO												
SOSTITUZIONE CONDOTTE ESISTENTI IN PRFV CON NUOVE CONDOTTE IN GHISA SFEROIDALE	1:2.000												
PROGETTO ESECUTIVO	PIANTA N° 20206												
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 25%;">ELABORATO</td> <td style="width: 25%;">AUTORIZZATO</td> <td style="width: 25%;">REDAZIONE</td> <td style="width: 25%;">CONTROLLI</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">PROGETTO</td> <td style="text-align: center;">ING. G. P. C.</td> <td style="text-align: center;">ING. G. P. C.</td> <td style="text-align: center;">ING. G. P. C.</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">CONTROLLI</td> <td style="text-align: center;">ING. G. P. C.</td> <td style="text-align: center;">ING. G. P. C.</td> <td style="text-align: center;">ING. G. P. C.</td> </tr> </table>	ELABORATO	AUTORIZZATO	REDAZIONE	CONTROLLI	PROGETTO	ING. G. P. C.	ING. G. P. C.	ING. G. P. C.	CONTROLLI	ING. G. P. C.	ING. G. P. C.	ING. G. P. C.	FILE : 13056-19
ELABORATO	AUTORIZZATO	REDAZIONE	CONTROLLI										
PROGETTO	ING. G. P. C.	ING. G. P. C.	ING. G. P. C.										
CONTROLLI	ING. G. P. C.	ING. G. P. C.	ING. G. P. C.										