



PROGRAMMA TRIENNALE OPERE PUBBLICHE 2015 / 2017

**adottato con delibera della G.C. n. 117 del 14.10.2014
approvato con delibera di C.C. n. 24 del 28.05.2015**

INTERVENTI	2015	2016	2017
Realizzazione di un porticato pedonale lungo la S.S. 13 Pontebbana Progetto Definitivo approvato con delibera di G.C. n. 157 del 27.09.2012	370.000,00		
Adeguamento normativo palestra scolastica di Sambughè (1° stralcio) Progetto Preliminare approvato con delibera G.C. n. 57 del 04.06.2013	150.000,00		
Efficientamento energetico della rete di illuminazione pubblica Progetto Preliminare in corso di approvazione		400.000,00	
Adeguamento normativo scuola primaria del capoluogo 1° stralcio – Imp. elettrici Progetto preliminare approvato con delibera G.C. n. 95 del 26.08.2014		285.000,00	
Ampliamento del cimitero del capoluogo – 1° stralci o – 1° lotto Progetto preliminare approvato con delibera di G.C. n. 33 del 09.04.2013			820.000,00
TOTALI	520.000,00	685.000,00	820.000,00

Il Responsabile del Programma
Ermanno Sbarra

**PROGRAMMA TRIENNALE
OPERE PUBBLICHE 2015 / 2017**

**REALIZZAZIONE DI UN PORTICATO PEDONALE LUNGO LA S.S. 13
PONTEBBANA, TRA VIA SCHIAVONIA E VIA ROMA**

Importo stanziato € 370.000,00

Intervento inserito nell'anno 2015

Il Responsabile del Programma
Ermanno Sbarra

FINALITA' DELL'INTERVENTO		
<p>L'Amministrazione intende dar corso all'attuazione di parte del Piano Guida di Riqualificazione Urbana del Centro del Capoluogo Comunale, approvato con deliberazione di C.C. n. 1 del 25.2.2002, realizzando un porticato a copertura del percorso pedonale ubicato sul lato est della SS. 13 Pontebbana-Terraglio tra gli incroci semaforizzati di via Terraglio e le vie Roma e Schiavonia.</p> <p>Il progetto preliminare per la realizzazione della predetta opera, dell'importo di € 227.000,00 è stato approvato con delibera della Giunta Comunale n. 29 del 08.03.2011 e prevede la sostituzione delle attuali pensiline, con nuove tettoie in acciaio, in allineamento con il porticato esistente.</p> <p>Per dar corso alla realizzazione dell'opera è stato affidato l'incarico per la redazione della progettazione definitiva ed esecutiva all'Arch. Toni Follina di Treviso.</p> <p>Il progetto definitivo dell'importo complessivo di € 370.000,00 è stato approvato con delibera della Giunta Comunale n. 157 del 27.09.2012. Su detto progetto è stato acquisito il parere dell'ANAS e della Soprintendenza.</p> <p>Per tale opera è stato richiesto nell'anno 2013 il finanziamento regionale a mezzo dell'Intesa Programmatica d'area della Marca Trevigiana. L'intervento è stato ritenuto ammissibile e finanziabile.</p>		
SCELTA DEL PROGETTISTA		
La progettazione e la direzione lavori sarà affidata all'esterno.		
CONFORMITA' URBANISTICA		
L'opera è conforme allo strumento urbanistico.		
VINCOLI DI LEGGE RELATIVI AL CONTESTO		
L'opera necessita dell'acquisizione dei seguenti pareri:	SI	NO
D. Lgs 22 gennaio 2004, n. 42	X	
Autorizzazione ANAS	X	
Autorizzazione della Provincia di Treviso		X
Autorizzazione del Consorzio di Bonifica (verifica idraulica)		X
REQUISITI TECNICI CHE DOVRA' RISPETTARE L'INTERVENTO		
I requisiti tecnici che dovranno essere rispettati dall'intervento, risultano:	SI	NO
Rispetto della normativa igienico sanitaria (parere dell'USL n. 9)		X
Rispetto della normativa in materia di prevenzione incendi		X
Rispetto della normativa in materia di pubblici spettacoli		X
Rispetto della normativa in materia di edilizia scolastica		X
Rispetto della normativa in materia di impianti sportivi		X
Rispetto della normativa regionale in materia di piste ciclabili		X
IMPATTI DELL'OPERA SULLE COMPONENTI AMBIENTALI		
L'intervento non comporterà rilevante impatto sulle componenti ambientali.		
FASI E TEMPI DELLA REALIZZAZIONE		
<p>Compatibilmente con le problematiche legate al rispetto del Patto di Stabilità i tempi previsti per la progettazione ed esecuzione dell'opera si prevedono rispettivamente:</p> <ul style="list-style-type: none"> - progettazione esecutiva entro tre mesi dall'approvazione del Programma annuale; - appalto dei lavori entro sei mesi dall'approvazione del Progetto esecutivo; - esecuzione dei lavori entro nove mesi dall'appalto dei lavori. 		
LIVELLI DI PROGETTAZIONE ED ELABORATI		

I livelli di progettazione saranno quelli previsti dalla legislazione vigente.			
FONTI DI FINANZIAMENTO E QUADRO ECONOMICO DI MASSIMA			
Per la realizzazione dell'opera è stato stanziato in bilancio l'importo di € 370.000,00 Il quadro economico del progetto, si prevede così ripartito:			
lavori a base d'asta	€	270.000,00	
somme a disposizione	€	<u>100.000,00</u>	
TOTALE	€	370.000,00	
SISTEMA DI REALIZZAZIONE DELLE OPERE			
Le opere saranno realizzate con le procedure previste dal D.Lgs 163 del 12 aprile 2006 e del DPR 207 del 5 ottobre 2010	SI	NO	
Necessita avviare la procedura espropriativa (acquisizione parere proprietari pensiline esistenti)	X		
Necessita redigere le indagini geologiche e/o geognostiche			X
Necessita redigere le indagini archeologiche			X
Necessita la valutazione di impatto ambientale			X
Necessita redigere la relazione di calcolo delle strutture	X		
Necessita redigere il piano di sicurezza e di coordinamento	X		
DOCUMENTAZIONE ALLEGATA AL PRESENTE STUDIO SINTETICO			
Per una sommaria definizione degli interventi previsti, si richiama il progetto definitivo approvato con delibera della Giunta Comunale Comunale n. 157 del 27.09.2012.			

**PROGRAMMA TRIENNALE
OPERE PUBBLICHE 2015 / 2017**

ADEGUAMENTO NORMATIVO PALESTRA SCOLASTICA SAMBUGHE'

Importo stanziato € 150.000,00

Intervento inserito nell'anno 2015

Il Responsabile del Programma
Ermanno Sbarra

FINALITA' DELL'INTERVENTO		
<p>Nell'anno 2012 sono stati realizzati i lavori di adeguamento alla normativa antincendio della scuola primaria di Sambughè e della centrale termica a servizio sia della palestra che della scuola contigua mediante sostituzione delle caldaie. In detto intervento di messa a norma si è dovuto escludere la palestra per mancata disponibilità finanziaria.</p> <p>Il progetto preliminare per la realizzazione dei lavori di messa a norma della palestra scolastica in argomento, è stato redatto a cura e spese della Società Polisportiva di Preganziol, a firma dell'Arch. Oscar Zandomeneghi di Preganziol è stato approvato con delibera della Giunta Comunale n. 57 del 4 giugno 2013 per l'importo complessivo di € 150.00,00 e composto dalla seguente documentazione:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Relazione illustrativa; • Relazione tecnica; • Calcolo sommario della spesa e quadro economico; • Capitolato speciale descrittivo; • Prime indicazioni sulla sicurezza dei luoghi di lavoro; <p>Elaborati grafici:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tav. 1 – planimetria generale ed estratti; • Tav. 2 – stato di fatto piante e prospetto sud; • Tav. 3 – progetto piante prospetto sud e dettagli, • Tav. 4 – esecutivo scala di sicurezza esterna; <p>Sul predetto progetto preliminare in data 16.01.2014 è stato rilasciato il parere di conformità del Comando Provinciale dei Vigili del Fuoco di Treviso, come da pratica a firma dell'ing. Rocchesso Fabio della società Sicurtecno s.r.l. di Biancade di Roncade presentata in data 20.12.2013 al prot. N. 21702.</p>		
SCELTA DEL PROGETTISTA		
La progettazione e la direzione lavori sarà affidata all'esterno.		
CONFORMITA' URBANISTICA		
L'opera è conforme allo strumento urbanistico.		
VINCOLI DI LEGGE RELATIVI AL CONTESTO		
L'opera necessita dell'acquisizione dei seguenti pareri:	SI	NO
D. Lgs 22 gennaio 2004, n. 42		X
Autorizzazione ANAS		X
Autorizzazione della Provincia di Treviso		X
Autorizzazione del Consorzio di Bonifica (verifica idraulica)		X
Necessita la valutazione di impatto ambientale		X
REQUISITI TECNICI CHE DOVRA' RISPETTARE L'INTERVENTO		
I requisiti tecnici che dovranno essere rispettati dall'intervento, risultano:	SI	NO
Rispetto della normativa igienico sanitaria (parere dell'USL n. 9)	X	
Rispetto della normativa in materia di prevenzione incendi	X	
Rispetto della normativa in materia di pubblici spettacoli		X
Rispetto della normativa in materia di edilizia scolastica	X	
Rispetto della normativa in materia di impianti sportivi	X	
Rispetto della normativa regionale in materia di piste ciclabili		X
IMPATTI DELL'OPERA SULLE COMPONENTI AMBIENTALI		
L'intervento non comporterà rilevante impatto sulle componenti ambientali.		
FASI E TEMPI DELLA REALIZZAZIONE		

Compatibilmente con le problematiche legate al rispetto del Patto di Stabilità i tempi previsti per la progettazione ed esecuzione dell'opera si prevedono rispettivamente:

- progettazione definitiva entro sei mesi dall'approvazione del Programma;
- progettazione esecutiva entro tre mesi dall'acquisizione dei pareri prescritti;
- appalto dei lavori entro sei mesi dall'approvazione del Progetto esecutivo;
- esecuzione dei lavori entro tre mesi dall'appalto e comunque durante le vacanze estive di chiusura dell'attività scolastica.

LIVELLI DI PROGETTAZIONE ED ELABORATI

I livelli di progettazione saranno quelli previsti dalla legislazione vigente.

FONTI DI FINANZIAMENTO E QUADRO ECONOMICO DI MASSIMA

Per la realizzazione dell'opera è stato stanziato in bilancio l'importo di € 150.000,00

Il quadro economico del progetto, si prevede così ripartito:

lavori a base d'asta	€	100.112,94
somme a disposizione	€	<u>49.887,06</u>
TOTALE	€	150.000,00

SISTEMA DI REALIZZAZIONE DELLE OPERE

Le opere saranno realizzate con le procedure previste dal D.Lgs 163 del 12 aprile 2006 e del DPR 207 del 5 ottobre 2010

	SI	NO
Necessita avviare la procedura espropriativa		X
Necessita redigere le indagini geologiche e/o geognostiche		X
Necessita redigere le indagini archeologiche		X
Necessita la valutazione di impatto ambientale		X
Necessita redigere la relazione di calcolo delle strutture		X
Necessita redigere il piano di sicurezza e di coordinamento	X	

DOCUMENTAZIONE ALLEGATA AL PRESENTE STUDIO SINTETICO

Per una sommaria definizione degli interventi previsti, si richiama il progetto preliminare approvato con delibera della Giunta Comunale Comunale n. 57 del 04.06.2013.

**PROGRAMMA TRIENNALE
OPERE PUBBLICHE 2015 / 2017**

**ADEGUAMENTO NORMATIVO SCUOLA PRIMARIA
GIOVANNI XXIII a PREGANZIOL
1° stralcio funzionale – impianto elettrico**

Importo stanziato € 285.000,00

Intervento inserito nell'anno 2015

Il Responsabile del Programma
Ermanno Sbarra

FINALITA' DELL'INTERVENTO		
<p>L'intervento è finalizzato all'adeguamento alle norme antincendio della scuola primaria "Giovanni XXIII" di Preganziol.</p> <p>Lo studio di fattibilità redatto dallo studio Bandiera Architetti di Treviso ed approvato con delibera di G.C. n. 128 del 11.10.2011 comportante la spesa complessiva di € 473.000,00 è composto dai seguenti elaborati:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Relazione tecnica ed illustrativa - Stima dei costi - Documentazione fotografica - Prove per verifica presenza amianto nei pavimenti - Prove di reazione al fuoco dei pavimenti - Prova di reazione al fuoco dei rivestimenti <p>In particolare l'intervento prevede l'esecuzione dei seguenti lavori:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Adeguamenti relativi alla reazione al fuoco dei materiali; - Adeguamento dell'ascensore; - Adeguamento dei sistemi vie di uscita; - Adeguamento impianto idrico antincendio; - Adeguamento impianti elettrici e speciali; - Adeguamento centrale termica. <p>Al fine di programmare l'esecuzione dei lavori di adeguamento in funzione dei limiti imposti dal patto di stabilità, si ritiene dar corso all'esecuzione dell'opera per stralci funzionali, dando priorità all'impiantistica elettrica. A tal fine è stato affidato l'incarico per la redazione della progettazione preliminare dell'adeguamento dell'impianto elettrico allo studio tecnico P.I. Massimiliano Bandiera. Il progetto preliminare dell'importo complessivo di € 285.000,00 è stato approvato con delibera della Giunta Comunale n. 95 del 26.08.2014.</p>		
SCELTA DEL PROGETTISTA		
La progettazione e la direzione lavori sarà affidata all'esterno.		
CONFORMITA' URBANISTICA		
L'opera è conforme allo strumento urbanistico.		
VINCOLI DI LEGGE RELATIVI AL CONTESTO		
L'opera necessita dell'acquisizione dei seguenti pareri:	SI	NO
D. Lgs 22 gennaio 2004, n. 42		X
Autorizzazione ANAS		X
Autorizzazione della Provincia di Treviso		X
Autorizzazione del Consorzio di Bonifica (verifica idraulica)		X
Necessita la valutazione di impatto ambientale		X
REQUISITI TECNICI CHE DOVRA' RISPETTARE L'INTERVENTO		
I requisiti tecnici che dovranno essere rispettati dall'intervento, risultano:	SI	NO
Rispetto della normativa igienico sanitaria (parere dell'USL n. 9)		X
Rispetto della normativa in materia di prevenzione incendi	X	
Rispetto della normativa in materia di pubblici spettacoli		X
Rispetto della normativa in materia di edilizia scolastica	X	
Rispetto della normativa in materia di impianti sportivi		X
Rispetto della normativa regionale in materia di piste ciclabili		X
IMPATTI DELL'OPERA SULLE COMPONENTI AMBIENTALI		
L'intervento non comporterà rilevante impatto sulle componenti ambientali.		

FASI E TEMPI DELLA REALIZZAZIONE			
<p>Compatibilmente con le problematiche legate al rispetto del Patto di Stabilità i tempi previsti per la progettazione ed esecuzione dell'opera, fanno riferimento all'anno in cui l'opera verrà inserita nell'elenco annuale e si prevedono indicativamente:</p> <ul style="list-style-type: none"> - progettazione definitiva entro sei mesi dall'approvazione del piano annuale; - progettazione esecutiva entro tre mesi dall'approvazione del progetto definitivo; - appalto dei lavori entro sei mesi dall'approvazione del progetto esecutivo; - esecuzione dei lavori entro tre mesi dall'appalto e comunque durante le vacanze estive di chiusura dell'attività scolastica. 			
LIVELLI DI PROGETTAZIONE ED ELABORATI			
I livelli di progettazione saranno quelli previsti dalla legislazione vigente.			
FONTI DI FINANZIAMENTO E QUADRO ECONOMICO DI MASSIMA			
<p>Per la realizzazione del 1° stralcio dell'opera (im pianto elettrico) è stato stanziato in bilancio l'importo di € 285.000,00 Il quadro economico del progetto, si prevede così ripartito:</p>			
lavori a base d'asta		€	218.280,00
somme a disposizione		€	<u>66.720,00</u>
TOTALE		€	285.000,00
SISTEMA DI REALIZZAZIONE DELLE OPERE			
Le opere saranno realizzate con le procedure previste dal D.Lgs 163 del 12 aprile 2006 e del DPR 207 del 5 ottobre 2010	SI		NO
Necessita avviare la procedura espropriativa			X
Necessita redigere le indagini geologiche e/o geognostiche			X
Necessita redigere le indagini archeologiche			X
Necessita la valutazione di impatto ambientale			X
Necessita redigere la relazione di calcolo delle strutture			X
Necessita redigere il piano di sicurezza e di coordinamento	X		
DOCUMENTAZIONE ALLEGATA AL PRESENTE STUDIO SINTETICO			
Per una sommaria definizione degli interventi previsti, si richiama il progetto preliminare approvato con delibera di G.C. n. 95 del 26.08.2014.			

PROGRAMMA TRIENNALE OPERE PUBBLICHE 2015 / 2017

EFFICIENTAMENTO ENERGETICO DELLA RETE DI ILLUMINAZIONE PUBBLICA

1° Piano d'Azione

Importo stanziato € 400.000,00

STUDIO DI FATTIBILITA'

Intervento inserito nell'anno 2016

Il Responsabile del Programma
Ermanno Sbarra

FINALITA' DELL'INTERVENTO		
<p>Con delibera del Consiglio Comunale n. 59 del 18 settembre 2014 il Comune di Preganziol ha aderito al Patto dei Sindaci Europei con l'obiettivo di realizzare iniziative intese alla riduzione di emissione di CO₂ attraverso l'attuazione del Piano d'Azione per l'Energia sostenibile.</p> <p>In data 19 settembre 2014 il Comune ha provveduto ad inoltrare il formulario di adesione al Patto dei Sindaci ed in data 25 settembre 2014 è stata confermata l'adesione al Patto dei Sindaci.</p> <p>Il primo progetto che l'Amministrazione intende realizzare, riguarda interventi di efficientamento energetico della rete di illuminazione pubblica al fine, non solo di ridurre i consumi e la conseguente emissione di CO₂, ma anche di ridurre le spese energetiche.</p> <p>Con determinazione n. 417 del 23.09.2014 è stato affidato all'Ing. Martini Antonio di Mogliano Veneto l'incarico per la redazione di un progetto preliminare dell'intervento di cui trattasi.</p> <p>L'intervento prevede di conseguire il risparmio energetico attraverso due tipologie di intervento:</p> <p>1) mediante l'installazione di lampade a vapori di sodio ad alta pressione in sostituzione di quelle attualmente funzionanti a mercurio, riducendone quindi i consumi (lampada a mercurio da 125 W sostituita con lampada al sodio da 100 W e lampada a mercurio da 80 W sostituita con lampada al sodio da 70;</p> <p>2) mediante l'installazione di riduttori di potenza sulle linee già provviste di lampade al sodio ad alta pressione.</p> <p>Per l'esecuzione ed il finanziamento di detto progetto, si valuterà la possibilità di ricorrere a contributi regionali/europei in tal senso mirati.</p> <p>Il progetto preliminare in corso di stesura prevede un importo complessivo di € 400.000,00.</p>		
SCELTA DEL PROGETTISTA		
La progettazione e la direzione lavori sarà affidata all'esterno.		
CONFORMITA' URBANISTICA		
L'opera è conforme allo strumento urbanistico.		
VINCOLI DI LEGGE RELATIVI AL CONTESTO		
L'opera necessita dell'acquisizione dei seguenti pareri:	SI	NO
D. Lgs 22 gennaio 2004, n. 42		X
Autorizzazione ANAS		X
Autorizzazione della Provincia di Treviso		X
Autorizzazione del Consorzio di Bonifica (verifica idraulica)		X
Necessita la valutazione di impatto ambientale		X
REQUISITI TECNICI CHE DOVRA' RISPETTARE L'INTERVENTO		
I requisiti tecnici che dovranno essere rispettati dall'intervento, risultano:	SI	NO
Rispetto della normativa igienico sanitaria (parere dell'USL n. 9)		X
Rispetto della normativa in materia di prevenzione incendi		X
Rispetto della normativa in materia di pubblici spettacoli		X
Rispetto della normativa in materia di edilizia scolastica		X
Rispetto della normativa in materia di impianti sportivi		X
Rispetto della normativa regionale in materia di piste ciclabili		X
IMPATTI DELL'OPERA SULLE COMPONENTI AMBIENTALI		
L'intervento non comporterà rilevante impatto sulle componenti ambientali.		
FASI E TEMPI DELLA REALIZZAZIONE		
Compatibilmente con le problematiche legate al rispetto del Patto di Stabilità i tempi previsti per la progettazione ed esecuzione dell'opera, fanno riferimento al momento in cui sarà ottenuto un contributo regionale/europeo e si prevedono indicativamente:		

- progettazione definitiva entro sei mesi;
- progettazione esecutiva entro due mesi dall'approvazione del progetto definitivo;
- appalto dei lavori entro sei mesi dall'approvazione del progetto esecutivo;
- esecuzione dei lavori entro tre mesi dall'appalto.

LIVELLI DI PROGETTAZIONE ED ELABORATI

I livelli di progettazione saranno quelli previsti dalla legislazione vigente. Su valutazione del RUP potranno essere accorpate le fasi della progettazione definitiva ed esecutiva.

FONTI DI FINANZIAMENTO E QUADRO ECONOMICO DI MASSIMA

Per la realizzazione dell'opera è stato stanziato in bilancio l'importo di € 400.000,00		
Il quadro economico del progetto, si prevede così ripartito:		
lavori a base d'asta	€	274.000,00
somme a disposizione	€	<u>126.000,00</u>
TOTALE	€	400.000,00

SISTEMA DI REALIZZAZIONE DELLE OPERE

Le opere saranno realizzate con le procedure previste dal D.Lgs 163 del 12 aprile 2006 e del DPR 207 del 5 ottobre 2010	SI	NO
Necessita avviare la procedura espropriativa		X
Necessita redigere le indagini geologiche e/o geognostiche		X
Necessita redigere le indagini archeologiche		X
Necessita la valutazione di impatto ambientale		X
Necessita redigere la relazione di calcolo delle strutture		X
Necessita redigere il piano di sicurezza e di coordinamento	X	

DOCUMENTAZIONE ALLEGATA AL PRESENTE STUDIO SINTETICO

--

**PROGRAMMA TRIENNALE
OPERE PUBBLICHE 2015 / 2017**

AMPLIAMENTO DEL CIMITERO DEL CAPOLUOGO

Importo stanziato € 820.000,00

Intervento inserito nell'anno 2017

Il Responsabile del Programma
Ermanno Sbarra

FINALITA' DELL'INTERVENTO		
<p>Con delibera di C.C. n. 6 del 16.02.2011 è stato approvato il Piano Regolatore Cimiteriale predisposto dal Consorzio Intercomunale Priula relativo ai tre cimiteri comunali.</p> <p>All'interno di detto Piano, al fine di far fronte alle esigenze di sepoltura, è stato previsto un cronoprogramma per l'esecuzione degli interventi nel cimitero di Preganziol che ha previsto nel biennio 2012/2013 l'ampliamento dello stesso mediante la costruzione di un blocco da 192 loculi e 128 ossari.</p> <p>In allegato al Piano in parola è stata redatta una stima degli investimenti cimiteriali che prevede per il predetto intervento una spesa di complessivi € 820.000,00, esclusi gli oneri per l'acquisizione dell'area.</p> <p>L'Amministrazione comunale ha infatti in corso le procedure per acquisire il terreno privato necessario alla realizzazione dell'opera in argomento, mediante convenzionamento in sede di approvazione di piano attuativo.</p> <p>Con delibera della Giunta Comunale n. 33 del 09.04.2013 è stato approvato il progetto preliminare dell'opera, che ha previsto la realizzazione della stessa mediante stralci funzionali. La spesa complessiva per la realizzazione del primo stralcio – 1° lotto, risulta di € 820.000,00 e quella del 1° stralcio – 2° lotto di € 250.000,00.</p>		
SCELTA DEL PROGETTISTA		
<p>La progettazione e la direzione lavori sarà affidata all'esterno, anche mediante accordo integrativo alla convenzione sottoscritta con il Consorzio Intercomunale Priula, gestore dei servizi cimiteriali fino al 28.02.2016.</p>		
CONFORMITA' URBANISTICA		
<p>L'opera è conforme allo strumento urbanistico.</p>		
VINCOLI DI LEGGE RELATIVI AL CONTESTO		
L'opera necessita dell'acquisizione dei seguenti pareri:	SI	NO
D. Lgs 22 gennaio 2004, n. 42	X	
Autorizzazione ANAS		X
Autorizzazione della Provincia di Treviso		X
Autorizzazione del Consorzio di Bonifica (verifica idraulica)	X	
Necessita la valutazione di impatto ambientale		X
REQUISITI TECNICI CHE DOVRA' RISPETTARE L'INTERVENTO		
I requisiti tecnici che dovranno essere rispettati dall'intervento, risultano:	SI	NO
Rispetto della normativa igienico sanitaria (parere dell'USL n. 9)	X	
Rispetto della normativa in materia di prevenzione incendi		X
Rispetto della normativa in materia di pubblici spettacoli		X
Rispetto della normativa in materia di edilizia scolastica		X
Rispetto della normativa in materia di impianti sportivi		X
Rispetto della normativa regionale in materia di piste ciclabili		X
IMPATTI DELL'OPERA SULLE COMPONENTI AMBIENTALI		
<p>L'intervento non comporterà rilevante impatto sulle componenti ambientali.</p>		
FASI E TEMPI DELLA REALIZZAZIONE		
<p>Compatibilmente con le problematiche legate al rispetto del Patto di Stabilità i tempi previsti per la progettazione ed esecuzione dell'opera, compatibilmente con la disponibilità del terreno, fanno riferimento all'anno in cui l'opera verrà inserita nell'elenco annuale e si prevedono indicativamente:</p> <ul style="list-style-type: none"> - progettazione definitiva entro sei mesi dall'approvazione del Piano annuale; - progettazione esecutiva entro tre mesi dall'approvazione del progetto definitivo ed acquisizione 		

dei prescritti pareri; - appalto dei lavori entro i successivi sei mesi dall'approvazione del progetto esecutivo; - esecuzione dei lavori entro nove mesi dall'appalto dei lavori.			
LIVELLI DI PROGETTAZIONE ED ELABORATI			
I livelli di progettazione saranno quelli previsti dalla legislazione vigente.			
FONTI DI FINANZIAMENTO E QUADRO ECONOMICO DI MASSIMA			
Per la realizzazione dell'opera di primo stralcio – 1° lotto è stato stanziato in bilancio l'importo di € 820.000,00 Il quadro economico del progetto, si prevede così ripartito:			
lavori a base d'asta		€	550.000,00
somme a disposizione		€	270.000,00
TOTALE		€	820.000,00
SISTEMA DI REALIZZAZIONE DELLE OPERE			
Le opere saranno realizzate con le procedure previste dal D.Lgs 163 del 12 aprile 2006 e del DPR 207 del 5 ottobre 2010		SI	NO
Necessita avviare la procedura espropriativa (acquisizione area mediante compensazione edilizia)		X	
Necessita redigere le indagini geologiche e/o geognostiche		X	
Necessita redigere le indagini archeologiche			X
Necessita la valutazione di impatto ambientale		X	
Necessita redigere la relazione di calcolo delle strutture		X	
Necessita redigere il piano di sicurezza e di coordinamento		X	
DOCUMENTAZIONE ALLEGATA AL PRESENTE STUDIO SINTETICO			
Per la definizione degli interventi previsti, si richiama il progetto preliminare approvato con delibera della Giunta Comunale n. 33 del 09.04.2013.			