

SETTORE LAVORI PUBBLICI – SERVIZI MANUTENTIVI – AMBIENTE 2020

PERFORM ANCE ORGANIZZ ATIVA	SERVIZI	ATTIVITA'
	Lavori Pubblici	Progettazione opere pubbliche
		Rendicontazione, collaudo opere pubbliche già completate
		Gestione appalti opere pubbliche (predisposizione – avvio - aggiudicazione)
		Perizie e consulenze tecniche
		Servizi cimiteriali
		Manutenzione patrimonio immobiliare
		Manutenzione rete viaria urbana e gestione pubblica illuminazione
	Servizi Manutentivi	Installazione segnaletica stradale
		Manutenzione elettrica edifici ed impianti
		Manutenzione automezzi
		Manutenzione strade e verde pubblico
		Predisposizione e aggiornamento regolamenti di competenza
	Ambiente	Atività di aggiornamento della Toponomastica
		Verifica dello stato delle comunicazioni effettuate alla Regione Puglia relative alle percentuali raggiunte in materia di raccolta differenziata
		Ambiente, educazione ambientale, tutela ambientale
		Ordinanze ambiente
		Servizio raccolta e smaltimento rifiuti solidi urbani
		Pulizia aree esterne al centro abitato microdiscariche e controllo abbandono incontrollato di rifiuti
		Raccolta differenziata

OBIETTIVI INDIVIDUALI

	Settore	SETTORE LAVORI PUBBLICI – SERVIZI MANUTENTIVI - AMBIENTE 2020			
	Responsabile	Dott. Tarcisio Basile			
	Peso	20/100			

PER FOR MA NCE INDI VID UAL E	AMBITO DI INTERVENTO	DESCRIZIONE OBIETTIVO	INDICATORI DI MISURAZIONE	VALORI ATTESI	PESO	DATA FINE PREVISTA
		Progetto finalizzata alla rimozione di rifiuti presente su aree costiere (Delibera di Giunta Regionale n. 635/2020)	Adozione atti amm.vi	Esecuzione e conclusione dei servizi previsti ed emissione certificato di verifica di conformità del servizio	10	31.12.2020
	LL.PP. Ambiente Patrimonio	Progetto esecutivo per l'efficientamento energetico di impianti di pubblica illuminazione, mediante relamping (sostituzione di corpi illuminanti con nuovi a tecnologia LED) su impianti di pubblica illuminazione della Riviera di Levante .	Adozione atti amm.vi	Esecuzione e conclusione dei lavori previsti.	10	31.12.2020