

Piano dei tempi	Codice documento	GRNURB_PTE
------------------------	-------------------------	------------

Attività		Inizio previsto		Fine prevista		Scorrimento totale (TF)	Scorrimento libero (FF)	Criticità
Cod.	Descrizione	Al più presto (ES)	Al più tardi (LS)	Al più presto (EF)	Al più tardi (LF)			
1.1	Avvio	Lun 13/01/25	Lun 13/01/25	Lun 20/01/25	Lun 20/01/25	0g	0g	Si
1.2	Pianificazione	Mar 21/01/25	Mar 21/01/25	Ven 28/02/25	Ven 28/02/25	0g	0g	Si
1.2	Esecuzione	Lun 03/03/25	Lun 03/03/25	Ven 18/09/26	Ven 18/09/26	0g	0g	Si
1.4	Monitoraggio e controllo	Lun 03/03/25	Lun 03/03/25	Ven 18/09/26	Ven 18/09/26	0g	0g	Si
1.5	Chiusura del progetto	Lun 21/09/26	Lun 21/09/26	Ven 23/10/26	Ven 23/10/26	0g	0g	Si
2.1	Raccolta dati e analisi dei requisiti	Mar 21/01/25	Mar 11/02/25	Ven 28/02/25	Ven 21/03/25	15g	0g	No
2.2	Progetto architettonico	Lun 03/03/25	Lun 03/03/25	Ven 28/03/25	Ven 28/03/25	0g	0g	Si
2.3	Progettazione dei	Lun	Lun	Ven	Ven	20g	0g	No

	pannelli modulari	31/03/25	28/04/25	06/06/25	04/07/25			
2.4	Progettazione del sistema di irrigazione	Lun 31/03/25	Lun 28/04/25	Ven 06/06/25	Ven 04/07/25	20g	0g	No
2.5	Progettazione del sistema di sensori	Lun 31/03/25	Lun 28/04/25	Ven 06/06/25	Ven 04/07/25	20g	0g	No
2.6	Valutazione di impatto ambientale	Lun 23/06/25	Lun 07/07/25	Ven 04/07/25	Ven 18/07/25	10g	10g	No
3.1	Raccolta dati e analisi dei requisiti	Lun 31/03/25	Lun 21/04/25	Ven 11/04/25	Ven 02/05/25	15g	0g	No
3.2	Preparazione del sito e predisposizione dell'area	Lun 14/04/25	Lun 14/04/25	Ven 13/06/25	Ven 13/06/25	0g	0g	Si
3.3	Approvvigionamento (supporti e impianti)	Lun 14/04/25	Lun 28/04/25	Gio 24/04/25	Ven 08/05/25	10g	36g	No
3.4	Costruzione sostegni dei pannelli modulari	Lun 16/06/25	Lun 23/06/25	Ven 18/07/25	Ven 25/07/25	5g	5g	No
3.5	Costruzione pannelli modulari	Lun 16/06/25	Lun 16/06/25	Ven 27/06/25	Ven 27/06/25	0g	15g	Si
3.6	Installazione dei pannelli modulari	Lun 21/07/25	Lun 21/07/25	Ven 29/08/25	Ven 29/08/25	0g	0g	Si

3.7	Approvvigionamento (materiale vegetale)	Lun 14/04/25	Lun 21/04/25	Ven 02/05/25	Ven 09/06/25	5g	85g	No
3.8	Installazione muschi e piante	Lun 01/09/25	Lun 08/09/25	Ven 26/09/25	Ven 03/10/25	5g	0g	No
3.9	Documentazione per la struttura	Lun 29/09/25	Lun 06/10/25	Ven 24/10/25	Ven 31/10/25	5g	5g	No
3.10	Definizione piano di manutenzione	Lun 03/11/25	Lun 10/11/25	Ven 21/11/25	Ven 28/11/25	5g	0g	No
4.1	Raccolta dati e analisi dei requisiti	Lun 30/06/25	Lun 14/07/25	Ven 11/07/25	Ven 01/08/25	15g	0g	No
4.2	Preparazione del sito e predisposizione dell'area	Lun 14/07/25	Lun 14/07/25	Ven 25/07/25	Ven 25/07/25	0g	5g	Si
4.3	Approvvigionamento	Lun 14/07/25	Lun 28/07/25	Ven 01/08/25	Ven 08/08/25	10g	0g	No
4.4	Installazione dei sensori di umidità	Lun 04/08/25	Lun 04/08/25	Ven 29/08/25	Ven 29/08/25	0g	0g	Si
4.5	Collegamento e montaggio del sistema di irrigazione	Lun 01/09/25	Lun 01/09/25	Ven 26/09/25	Ven 26/09/25	0g	5g	Si

4.6	Documentazione impianto irrigazione	Lun 06/10/25	Lun 27/10/25	Ven 31/10/25	Ven 14/11/25	15g	0g	No
4.7	Definizione piano di manutenzione	Lun 03/11/25	Lun 24/11/25	Ven 28/11/25	Ven 19/12/25	15g	0g	No
5.1	Raccolta dati e analisi dei requisiti	Lun 23/06/25	Lun 07/07/25	Ven 04/07/25	Ven 25/07/25	15g	0g	No
5.2	Preparazione del sito e predisposizione dell'area	Lun 07/07/25	Lun 07/07/25	Ven 25/07/25	Ven 25/07/25	0g	0g	Si
5.3	Approvvigionamento	Lun 07/07/25	Lun 14/07/25	Ven 18/07/25	Ven 25/07/25	5g	10g	No
5.4	Configurazione rete di sensori	Lun 28/07/25	Lun 28/07/25	Ven 08/08/25	Ven 08/08/25	0g	5g	Si
5.5	Collegamento dei sensori	Lun 18/08/25	Lun 18/08/25	Ven 29/08/25	Ven 29/08/25	0g	10g	Si
5.6	Programmazione centralina raccolta dati	Lun 18/08/25	Lun 08/09/25	Ven 12/09/25	Ven 03/10/25	15g	0g	No
5.7	Documentazione impianto sensoristica	Lun 15/09/25	Lun 29/09/25	Ven 10/10/25	Ven 24/10/25	10g	5g	No
5.8	Definizione piano di	Lun	Lun	Ven	Ven	30g	0g	No

	manutenzione	20/10/25	01/12/25	07/11/25	19/12/25			
6.1	Verifica del funzionamento dei pannelli	Lun 29/09/25	Lun 29/09/25	Ven 24/10/25	Ven 24/10/25	0g	10g	Si
6.2	Controllo della qualità dell'impianto di irrigazione	Lun 29/09/25	Lun 29/09/25	Ven 07/11/25	Ven 07/11/25	0g	0g	Si
6.3	Monitoraggio dei parametri ambientali	Lun 29/09/25	Lun 29/09/25	Ven 31/10/25	Ven 31/10/25	0g	5g	Si
6.4	Rilascio del sito e delle infrastrutture operative	Lun 10/11/25	Lun 24/11/25	Ven 16/01/26	Ven 30/01/26	10g	15g	No
6.5	Validazione dei risultati	Lun 10/11/25	Lun 24/11/25	Ven 05/12/25	Ven 30/12/25	10g	0g	No
6.6	Analisi conclusiva e redazione report finale	Lun 08/12/25	Lun 22/12/25	Ven 09/01/26	Ven 23/01/26	10g	5g	No
6.7	Riconsegna dati al cliente e agli stakeholder	Lun 19/01/26	Lun 09/02/26	Ven 06/02/26	Ven 27/02/26	15g	0g	No
6.8	Chiusura amministrativa e	Lun 21/09/26	Lun 21/09/26	Ven 23/10/26	Ven 23/10/26	0g	0g	Si

	lezioni apprese							
7.1	Sviluppo del piano di comunicazione	Lun 09/02/26	Lun 16/02/26	Ven 06/03/26	Ven 13/03/26	5g	5g	No
7.2	Creazione di materiale informativo e promozionale	Lun 16/03/26	Ven 27/03/26	Ven 17/04/26	Gio 30/04/26	9g	0g	No
7.3	Creazione di partnership con organizzazioni locali	Lun 20/04/26	Lun 27/04/26	Ven 22/05/26	Ven 29/05/26	5g	0g	No
7.4	Inaugurazione e presentazione pubblica del progetto	Lun 25/05/26	Gio 28/06/26	Mar 26/05/26	Ven 29/06/26	3g	7g	No
7.5	Raccolta feedback della comunità	Lun 03/06/26	Lun 17/06/26	Ven 03/07/26	Ven 17/07/26	10g	10g	No
7.6	Rilascio di aggiornamenti periodici	Lun 13/07/26	Lun 03/08/26	Ven 18/09/26	Ven 09/10/26	15g	0g	No